



LA HISTORIA

En 1938 nace en Barletta por Ruggiero Cortellino, con el nombre de Cortelgomma, un pequeño taller en que se fabrican, durante el periodo de la posguerra, calzados con suelas realizadas con neumático de camiones militares y empeines que se reciclan de los uniformes militares. Cada día se producen más de diez pares que se venden diariamente a los mercados cercanos. La iniciativa y la pasión de su fundador ha convertido, en breve plazo, esta pequeña tienda en una empresa que fabrica más de cien pares al día que se distribuyen en toda Italia. En 1983 toma el nombre de COFRA y está actualmente administrada por Giuseppe Cortellino hijo del fundador y empieza el proceso de internazionalización de la empresa. Su crecimiento continuo es el resultado de una gestión empresarial muy atenta que ha hecho a la empresa líder en el mercado del sector del calzado para uso profesional, siendo una marca reconocida y consolidada en Europa y en todo el mundo. A partir del 2004 tiene su inicio la diversificación y la ampliación de la gama de producto.









1938 Nace Cortelgomma

1983 Cortelgomma se transforma en COFRA

1989 Nace la división Safety

1997 COFRA, primera fábrica de calzado en Italia que consigue el certificado de calidad UNI EN ISO 9001

2003 Inicio de la expansión fuera de la UE (Medio Oriente, Europa del Este, Australia, Canada, Estados Unidos)

2004 Nace la división de vestuario

2004 Nace COFRA USA

2008 Reconocimiento D&B Rating 1, índice de máxima confianza empresarial, vigente hasta la fecha

2011 Lanzamiento de la colección de quantes de trabaio

2012 Lanzamiento de la colección de mascarillas de trabajo

2013 Lanzamiento de la colección de gafas de trabajo

2016 Lanzamiento de la colección sistemas anticaídas

7.000 PERSONAS TRABAJAN CADA DÍA PARA COFRA PARA CONSEGUIR LA MEJOR PROTECCIÓN A LOS QUE TRABAJAN

Giuseppe Cortellino Gerente COFRA

Sede de Barletta

60.000 m² área total

38.600 m² superficie cubierta

30.600 m² almacén

400 empleados

26.000 unidades vendidas por día (calzados, prendas, decenas de guantes, decenas de gafas, decenas de mascarillas)

Instalaciones en Albania

40.000 m² área total

30.000 m² superficie cubierta

1.800 empleados

10.000 pares de calzado producidos por día



EL PROCESO PRODUCTIVO

COFRA controla la totalidad del proceso productivo como garantía de elevados estándares de calidad. La fase productiva empieza con la adquisición de las materia primas, seleccionadas cuidadosamente y sometidas a pruebas internas de aceptación, con el fin de averiguar su idoneidad con los estándares de calidad.



LABORATORIOS

Pruebas de laboratorio: dos laboratorios, uno químico y uno físico, efectúan todas las pruebas, tanto de las materias primas como en del producto acabado, necesarios para la siguiente certificación por parte de la entidad autorizada.





FABRICA

1.100 personas implicadas directamente en la producción de los empeines.





PRODUCCIÓN DE ROPA

100 empleados en dos líneas de producción de ropa laboral en las fases de corte, confección y embalaje.







EL DEPARTAMENTO DE LOGISTICA



Un almacén automatizado muy eficiente **30.600 m²**, organizado según los más modernos criterios de logística, con operaciones de manipulación gestionadas mediante radiofrecuencia, se organizan envíos de casi **15.000** pares de calzado, **6.000** prendas, **5.000** unidades entre docenas de quantes, mascarillas y gafas.

SISTEMA DE AUTOSTORE AUTOMATIZADO CON LÍNEA DE EMBALAJE INTEGRADA

Para garantizar el mejor servicio al cliente con plazos mínimos de procesamiento y extrema precisión en la preparación de los pedidos, la empresa ha introducido recientemente un importante **sistema de autostore automático de 1.650 m²**, con una alta capacidad de almacenaje, que trabaja con estrategia de picking "goods to man".



33 robot, de forma totalmente automatizada, recogen los artículos necesarios para componer cada pedido.

En 6 estaciones de trabajo, los operarios componen las cajas y las colocan en la fase de automatización que consiste en **una línea de embalaje integrada**, donde tienen lugar las fases de peso, precintado, cálculo de volumen, etiquetado, cierre y sellado. La intervención del operador finalmente permite la clasificación para su posterior envío.









Peso y volumen se comprueban para controlar el cumplimiento de los datos teóricos indicados en la etiqueta. En caso de discrepancia, la caja se rechaza y se vuelve a comprobar.



Para garantizar la mejor ergonomía y espacios de trabajo cómodos y libres de obstáculos, las cajas, solo cuando se transportan a los operadores, descienden desde una altura inicial de 3,20 m a 65 cm, la altura óptima.



MUELLE DE CARGA Y DESCARGA



WEB SHOP SENCILLA, INTUITIVA, Y DISPONIBLE LAS 24 HORAS. ATENCIÓN AL CLIENTE

Es accesible de la misma dirección web www.cofra.it.

- Se puede utilizar con todos los navegadores web (Chrome, Firefox, Safari, etc.), disponible, asegura una asistencia antes v así como móviles (tabletas y smartphone)
- Menú gráfico sencillo e intuitivo
- Introducción asistida de pedidos
- Visibilidad del inventario actual y, en caso de falta de disponibilidad de la mercancía, posibilidad de conocer la siguiente fecha de llegada de estoc en
- Resumen de los pendientes siempre actualizado y descargable en formato Excel
- Amplia sección de descarga, donde serán recogidos los documentos exportables en las diferentes secciones de la tienda online
- Prioridad de pedidos más alta. La introducción y la confirmación del pedido web asegurarán la inmediata gestión en almacén y la preparación de Su expedición.

Además siempre es posible: comprobar el estado de su pedido, consultar el archivo histórico de todos los pedidos, realizar estadísticas.

Un equipo eficaz, preparado y siempre después de la venta, para satisfacer en el momento las exigencias del cliente.



MEDIO AMBIENTE Y SOCIAL

A partir del 2011 COFRA produce energía limpia gracias a una planta fotovoltaica con una potencia nominal total de 1,3 MW. Superficie total de 10.000 m² que equivale a la superficie reglamentaria de un campo de fútbol para partidos internacionales. El sistema fotovoltaico cubre el 60% de la demanda anual de la empresa, que corresponde al consumo anual de energía electrica de casi 500 familias (3.000 kWh). Evitamos la emisión a la atmosféra de más de 800 t anuales del CO, y alrededor de 16.000 t en 20

RECUPERACIÓN DE RESIDUOS

RESIDUOS DEL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE LAS SUELAS

Ya en los años 80 COFRA reciclaba los residuos de todos los materiales termoplásticos, incluso recuperando el PVC presente en los materiales sintéticos para la producción de empeines. En el año 1995 COFRA ha comenzado una planta que ha permitido la reutilización de los residuos de producción (incluso los materiales termoendurecibles) para obtener una de las materias primas de nuestras suelas. Esta planta se ha quedado entre las pocas en toda Europa y ha alcanzado el excelente objetivo de evitar la liberación en el vertedero de más de 2.000 toneladas de **residuos** de material de poliuretano con propiedades biodegradables muy lentas. A partir del año 2012, ha comenzado una nueva actividad de recuperación y de reutilización de los residuos. En colaboración con socios y proveedores que han expresado su sensibilidad al problema ambiental, se ha iniciado una fase de estudio de viabilidad, seguida de una fase de experimentación, dicha actividad de recuperación ahora está implementada y es completamente operativa.

Un importante desarrollo químico-físico-tecnológico ha llevado a la creación de una nueva formulación de materiales para suelas, que no solo explota la recuperación total de los residuos de los materiales de las suelas, sino también permite la reutilización de una buena cantidad de material termoendurecible, por su naturaleza, menos predispuesto a posibilidad de recuperación. Este proceso ha entrado naturalmente en los procesos de producción que conducen a una recuperación constante de los residuos derivados del proceso de inyección de cantidades cada vez más importantes.

RESIDUOS DE PVC DEL PROCESO DE INYECCIÓN BOTAS EN PVC COFRA recupera el 100% de los residuos de PVC de sus botas. AGENTES DESMOLDANTES ATÓXICOS Y PRODUCTOS ECOLÓGICOS PARA LA LIMPIEZA DE LOS MOLDES

El moldeado de las suelas de PU requiere el uso de agentes de remoción: hace ya varios años que COFRA ha eliminado los solventes tóxicos y peligrosos para los humanos y el medio ambiente. Al final del proceso de inyección, los moldes requieren una fase de limpieza: COFRA primero ha reemplazado los **productos químicos** con medios físicos, para luego pasar al bicarbonato, totalmente "ecológicos".







CÓDIGO DE CONDUCTA

Revisión Enero 2022

- COFRA desde siempre está comprometida a respetar los estándares sociales, ambientales y de seguridad.
- COFRA espera que todos sus proveedores se comprometan mutuamente en el respeto a los mismos estándares sociales, ambientales y de seguridad.
- COFRA exhibe, comparte y presenta su CÓDIGO DE CONDUCTA a todos los interesados para resaltar, declarar y compartir su compromiso.
- COFRA divulga el siguiente CÓDIGO DE CONDUCTA para declarar sus estándares sociales y económicos en el contexto de su política corporativa y adopta medidas apropiadas para su aplicación y cumplimiento.

COFRA SE DEDICA CONSTANTEMENTE A:

RESPETO POR LOS DERECHOS HUMANOS

La Empresa respeta los derechos de cada persona, tal como se define en la Declaración Universal de los Derechos Humanos.

CUMPLIMIENTO DE LOS PRINCIPIOS Y DERECHOS EN EL TRABAJO

Adoptada en 1998, la Declaración de la OIT relativa a los principios y derechos fundamentales en el trabajo es una expresión del compromiso de los gobiernos, empleadores y trabajadores de apoyar los valores humanos básicos, valores que son de vital importancia para nuestra vida social y económica.

La Declaración incluye cuatro sectores:

Libertad de asociación y derecho a la negociación colectiva.

- La Empresa respeta los derechos de los trabajadores a formar y afiliarse a los sindicatos de su elección y a negociar colectivamente.
- La Empresa cumple con las leyes y estándares de la industria con respecto a las horas de trabajo.

La eliminación del trabajo forzado y obligatorio.

- La Empresa no utiliza trabajo forzoso.

La abolición del trabajo infantil.

- La Empresa respeta los derechos de los niños a recibir una educación, y no lleva a cabo ni tolera el uso de trabajo infantil. El trabajo infantil se refiere a cualquier trabajo realizado por una persona menor de 15 años, a menos que las leyes locales establezcan una edad mínima y/o educación obligatoria.

La eliminación de la discriminación en el lugar de trabajo.

 - La Empresa garantiza la igualdad de oportunidades para sus empleados y no discrimina por motivos de raza, sexo, edad, religión, estado civil u orientación sexual.

RESPETO POR LA SALUD Y SEGURIDAD EN LOS LUGARES DE TRABAJO

La Empresa ofrece un ambiente de trabajo seguro que respeta las leyes y regulaciones nacionales y/o comunitarias. La empresa se compromete a adoptar todas las medidas preventivas y/o necesarias para que los lugares de trabajo sean saludables y seguros, a fin de evitar o reducir al mínimo la posible exposición de los trabajadores a todos los riesgos relacionados con la actividad laboral, reduciendo el riesgo de accidentes/incidentes y el riesgo de contraer una enfermedad profesional. La empresa también se compromete a:

- 1. al otorgar las tareas a los trabajadores, tener en cuenta las capacidades y condiciones de los mismos en relación con su salud y seguridad;
- 2. capacitar, informar y formar constantemente a sus trabajadores en función de los riesgos asociados con su trabajo;
- 3. proporcionarles los adecuados D.P.C. (Dispositivos de protección colectiva) y EPI (Equipo de protección individual);
- 4. someter a sus trabajadores a la vigilancia de la salud de acuerdo con las prescripciones de la normativa vigente;
- 5. designar de antemano a los trabajadores responsables de la implementación de medidas de prevención y lucha contra incendios, evacuación de lugares de trabajo en caso de peligro grave e inmediato, rescate, primeros auxilios y, en cualquier caso, manejo de emergencias;
- 6. solicitar el cumplimiento por parte de los trabajadores individuales de la normativa vigente, así como de la normativa de la empresa sobre seguridad e higiene en el trabajo y el uso de equipos de protección colectiva y dispositivos de protección individual puestos a su disposición:
- 7. tomar las medidas apropiadas para evitar que las soluciones técnicas adoptadas causen riesgos para la salud de la población o deterioren el entorno exterior, verificando periódicamente la continua ausencia de riesgos;
- 8. actualizar las medidas de prevención en relación con los cambios organizativos y productivos que son relevantes para la salud y seguridad en el trabajo, o en relación con el grado de evolución de la técnica de prevención y protección.



RESPETO POR FL MEDIO AMBIENTE

La Empresa se esfuerza por minimizar los riesgos para el medio ambiente y lograr un mejor desempeño ambiental al promover el respeto por todos los Recursos Naturales y mejorar de manera dinámica y continua las condiciones ambientales del contexto en el cual se inserta.

Para cumplir con esta responsabilidad y alcanzar los objetivos relevantes, propone:

- 1. Respetar constantemente las leyes y los reglamentos pertinentes, y los demás compromisos firmados por la empresa directamente relacionados con los aspectos ambientales de sus actividades;
- 2. Mantener una estructura organizacional consciente del problema ambiental, de modo que a través de la competencia técnica necesaria y siguiendo los principios de Mejora Continua, se realicen esfuerzos para:

optimizar los sistemas y tecnologías existentes para ahorrar recursos energéticos en el marco de todas nuestras actividades; reducir el consumo de energía y comprometerse a reducir el calentamiento global;

tener en cuenta el aspecto de la protección del medio ambiente, en el caso de la adquisición de nuevas tecnologías y procedimientos; todo compatible con una aplicación económicamente sostenible de las mejores técnicas disponibles;

- 3. Promover la conciencia ambiental del personal con información, capacitación y educación. Esto se debe al hecho de que la protección medioambiental empresarial solo es posible si todos los empleados, en todos los niveles, son conscientes de ello;
- 4. Documentar y monitorear constantemente los impactos ambientales producidos por la empresa. Esta información tendrá que divulgarse como parte de un diálogo abierto con las autoridades.
- 5. Preliminarmente discutir inversiones y nuevos procedimientos con las autoridades competentes para definir medidas preventivas contra posibles fuentes de contaminación;
- 6. Minimizar el potencial de peligro con un sistema de gestión de riesgos, considerando la importancia de prevenir las consecuencias de posibles accidentes para el hombre y el medio ambiente;
- 7. Informar periódicamente a los clientes, proveedores y empresas responsables, así como a cualquier persona interesada, sobre las actividades realizadas para la protección del medio ambiente;
- 8. Alentar a los proveedores a adoptar y alcanzar estándares ambientales aceptables;
- 9. Esforzarse por producir energía limpia evitando así la emisión de CO2 a la atmósfera;
- 10. Evitar la liberación de sus residuos en los vertederos alentando su recuperación y reutilización.

CUMPLIMIENTO DEL REGLAMENTO REACH

La Empresa respeta el Reglamento REACH (CE) n. 1907/2006 en vigor desde el 1 de junio de 2007, asegurando que los productos utilizados y suministrados a COFRA (químicos y no dependiendo del proyeedor):

- no contienen sustancias SVHC (Sustancias Extremadamente Preocupantes);
- no contienen sustancias incluidas en la lista mencionada en el anexo XIV del Reglamento REACH:
- no contienen sustancias incluidas en la Lista de Candidatos actualizada;
- si contienen sustancias sujetas a restricciones (Anexo XVII del REACH) que sean respetadas las restricciones de uso relativas.

Además, si un artículo contiene una sustancia SVHC (Sustancia Extremadamente Preocupante) o está incluido en la Lista de Candidatos en concentraciones superiores al 0.1% peso/peso, se proporcionan informaciones suficientes con el nombre de la sustancia e instrucciones útiles para un. uso seguro del artículo (ver art. 59.1 de REACH).





INDICE

Normas Marcado Materiales de calidad Laboratorio Ajuste pantalones Servicio de personalización **Punto venta**

Como eligir la talla

















MIXEXTENDED



TECH-WEAR



WORKWEAR



SUPER STRETCH



CANVAS



LIGHTER WEAR



ENTRY-L



COTTON PRO



WARM PRO



MASSAUA



WOMAN



JEANS



PAINTER



WOODSWEAR





ENTRY-L WINTER





WEATHERPROOF



HIGH VISIBILITY



FLAME RETARDANT



UNDERWEAR



COLD STORE



CHAINSAW PROTECTION



DISPOSABLE CLOTHING



SANIWEAR



ESD



EVERYTIME



SOCKS



ACCESSORIES



línea 	pág.	
FLAME RETARDANT	245	
ERGOWEAR		
HIGH VISIBILITY	201	
EVERYTIME	292	
FLAME RETARDANT	246	
EVERYTIME	281	
ENTRY-L WINTER	177	
ERGOWEAR	37	
EVERYTIME	305	
HIGH VISIBILITY	220	
COTTON PRO	104	
ENTRY-L	93	
EVERYTIME	296	
EVERYTIME	289	
	243	
	243	
SOCKS	321	
000.10	55	
	+-	
	93	
	245	
	246	
	244	
WINTER	174	
EVERYTIME	292	
ACCESSORIES	328	
JEANS	119	
EVERYTIME	278	
WEATHERPROOF	186	
EVERYTIME	305	
SOCKS	321	
EVERYTIME	298	
RAINWEAR	183	
MASSAUA	111	
JEANS	127	
ERGOWEAR	34	
JEANS	128	
COTTON PRO	10	
HIGH VISIBILITY	214	
HIGH VISIBILITY	223	
ACCESSORIES	328	
1	293	
	202	
	87	
-	327	
	+	
	124	
	293	
	226	
EVERYTIME	308	
	99	
SLIM WORK	43	
HIGH VISIBILITY	207	
	FLAME RETARDANT ERGOWEAR HIGH VISIBILITY EVERYTIME FLAME RETARDANT EVERYTIME ENTRY-L WINTER ERGOWEAR EVERYTIME HIGH VISIBILITY COTTON PRO ENTRY-L EVERYTIME FLAME RETARDANT EVERYTIME EVERYTIME ACCESSORIES JEANS EVERYTIME WEATHERPROOF EVERYTIME WEATHERPROOF EVERYTIME RAINWEAR MASSAUA JEANS COTTON PRO HIGH VISIBILITY HIGH VISIBILITY ACCESSORIES EVERYTIME HIGH VISIBILITY CANVAS ACCESSORIES JEANS EVERYTIME HIGH VISIBILITY CANVAS ACCESSORIES JEANS EVERYTIME HIGH VISIBILITY CANVAS ACCESSORIES JEANS EVERYTIME HIGH VISIBILITY EVERYTIME HIGH VISIBILITY CANVAS ACCESSORIES JEANS EVERYTIME HIGH VISIBILITY EVERYTIME	

artículo	línea	pág.
BLOWLAMP	FLAME RETARDANT	247
BORTAN	SHELLWEAR	27
BOTSWANA	MASSAUA	109
BRASILIA	FLAME RETARDANT	235
BREDA	WARM PRO	107
BREDIK	UNDERWEAR	249
BRICKLAYER	WORKWEAR	64
BRIGHT	HIGH VISIBILITY	+ -
BRIGHTON	EVERYTIME	205
BRILLIANT	ACCESSORIES	330
BRIXTON	EVERYTIME	291
BRUXELLES	CANVAS	82
BRYNE	UNDERWEAR	249
BRYRUP	WINTER	162
		+ -
BUCAREST	JEANS	129
BUCAREST	EVERYTIME	301
BYLOT	WINTER	164
BYLOT	HIGH VISIBILITY	225
CABRIES	JEANS	119
CAIRO	PAINTER	137
CARACAS	RAINWEAR	180
CARIBBEAN	EVERYTIME	306
CAROLINA	WOMAN	117
CAROLINA	EVERYTIME	291
CARPENTER	WORKWEAR	69
CASUAL	EVERYTIME CHAINSAW	299
CHAIN STOP	PROTECTION	255
CHARRING	FLAME RETARDANT	234
CHERSON	WOODSWEAR	141
CLASSIC	EVERYTIME	297
CLEAN-PROOF	SANIWEAR	269
CLEAR	HIGH VISIBILITY	223
COLD	ACCESSORIES	330
COLIMA	FLAME RETARDANT	244
COMOROS	LIGHTER WEAR	91
CORK	PAINTER	135
CORRIENTES	ERGOWEAR	37
COURMAYEUR	WINTER	158
CYCLONE	WINTER	145
DANEBORG	WINTER	150
DANGER	HIGH VISIBILITY	222
DANZICA	PAINTER	133
DAZZLE	HIGH VISIBILITY	211
DEFENSIVE	DISPOSABLE CLOTHING	262
DEFENSIVE DUAL	DISPOSABLE CLOTHING	261
DEFENSIVE PLUS	DISPOSABLE CLOTHING	263
DELHI	PAINTER	136
DENMARK	EVERYTIME	291
DESSEL	COLD STORE	253
DEURNE	SUPER STRETCH	79

DEURNE EVERYTIME 288 DEVON WEATHERPROOF 187 DIJON JEANS 131 DIKLI EVERYTIME 290 DIPPACH SLIM WORK 42 DOBRADA CASUAL SAFETY 49 DOKKUM EVERYTIME 291 DONCASTER WINTER 175 DORSET TECH-WEAR 59 DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SOCKS 320 DUAL ACTION SOCKS 320 DUAL ACTION SOCKS 319 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DURABLE JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC<	artículo	línea	pág.		
DIJON JEANS 131 DIKLI EVERYTIME 290 DIPPACH SLIM WORK 42 DOBRADA CASUAL SAFETY 49 DOKKUM EVERYTIME 291 DONCASTER WINTER 175 DORSET TECH-WEAR 59 DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SOCKS 320 DUAL ACTION SOCKS 320 DUAL ACTION SOCKS 319 DUAL ACTION SOCKS 320 DUAL ACTION SOCKS 319 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DURABLE JEANS 123 DURGAL ACCESSORIES 329 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELCTROSTATIC ESD 275 ELCTR	DEURNE	EVERYTIME	288		
DIKLI EVERYTIME 290 DIPPACH SLIM WORK 42 DOBRADA CASUAL SAFETY 49 DOKKUM EVERYTIME 291 DONCASTER WINTER 175 DORSET TECH-WEAR 59 DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SOCKS 320 DUAL ACTION SOCKS 320 DUAL ACTION SOCKS 319 DUKERSE HIGH VISIBILITY 216 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DURABLE JEANS 123 DUURGAL ACCESSORIES 329 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213	DEVON	VON WEATHERPROOF			
DIPPACH SLIM WORK 42 DOBRADA CASUAL SAFETY 49 DOKKUM EVERYTIME 291 DONCASTER WINTER 175 DORSET TECH-WEAR 59 DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SOCKS 320 DUAL ACTION SUMMER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURBLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO JEANS 130 ENIZOYO <th>DIJON</th> <th colspan="3">JEANS</th>	DIJON	JEANS			
DOBRADA CASUAL SAFETY 49 DOKKUM EVERYTIME 291 DONCASTER WINTER 175 DORSET TECH-WEAR 59 DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SUMMER SOCKS 320 DUAL ACTION WINTER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 298 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238	DIKLI	EVERYTIME	290		
DOKKUM EVERYTIME 291 DONCASTER WINTER 175 DORSET TECH-WEAR 59 DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SUMMER SOCKS 320 DUAL ACTION WINTER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURBLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELECTROSTATIC ESD 275 ELECTROSTATIC ESD 295 <t< th=""><th>DIPPACH</th><th>SLIM WORK</th><th>42</th></t<>	DIPPACH	SLIM WORK	42		
DONCASTER WINTER 175 DORSET TECH-WEAR 59 DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SUMMER SOCKS 320 DUAL ACTION WINTER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DURABLE JEANS 125 DURABLE JEANS 123 EINTER JEANS 125 DURABLE JEANS 125 DURABLE JEANS 125 DURAS 123 229 EANS 125 229 EANS 125 229 EANS 125 225 ELCTOND EVERYTIME 295 ELIZOVO EVERYTIME <th< th=""><th>DOBRADA</th><th>CASUAL SAFETY</th><th>49</th></th<>	DOBRADA	CASUAL SAFETY	49		
DORSET TECH-WEAR 59 DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SUMMER SOCKS 320 DUAL ACTION WINTER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 298 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENSEJ ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172	DOKKUM	EVERYTIME	291		
DORTMUND JEANS 125 DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SUMMER SOCKS 320 DUAL ACTION WINTER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURBLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 <	DONCASTER	WINTER	175		
DOTHAN CASUAL SAFETY 47 DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SUMMER SOCKS 320 DUAL ACTION WINTER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENITS-L WINTER 172 ESSEN WINTER 172	DORSET	TECH-WEAR	59		
DRILL WORKWEAR 70 DUAL ACTION SUMMER SOCKS 320 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 294 ENTOND EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 <t< th=""><th>DORTMUND</th><th>JEANS</th><th>125</th></t<>	DORTMUND	JEANS	125		
DUAL ACTION SUMMER SOCKS 320 DUAL ACTION WINTER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ESPINAR ENTRY-L	DOTHAN	CASUAL SAFETY	47		
SUMMER SUCKS 320 DUAL ACTION WINTER SOCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURBLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 298 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FA	DRILL	WORKWEAR	70		
WINTER SUCKS 319 DUBLIN CANVAS 81 DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 <		SOCKS	320		
DUKESSE HIGH VISIBILITY 216 DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FILAME RETARDANT 247 FLAME RETARD		SOCKS	319		
DUNKERQUE EVERYTIME 302 DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FILAME FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241	DUBLIN	CANVAS	81		
DURABLE JEANS 123 DÜSSELDORF JEANS 125 DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETAR	DUKESSE	HIGH VISIBILITY	216		
DÜSSELDORF DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD ELIZOVO JEANS ENERGENCY EMERGENCY ENTRY-L WINTER ERITREA MASSAUA ENTRY-L ERITREA MASSAUA ENTRY-L ERITREA ENTRY-L FLAME ENTRY-L ENTRY-	DUNKERQUE	EVERYTIME	302		
DUURGAL ACCESSORIES 329 EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 EAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FIRME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT <t< th=""><th>DURABLE</th><th>JEANS</th><th>123</th></t<>	DURABLE	JEANS	123		
EASY EVERYTIME 298 EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FILAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240	DÜSSELDORF	JEANS	125		
EINDHOVEN TECH-WEAR 57 ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAMETEC FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAMETEC FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAMETEC FLAME RETARDANT 240 FLAME RE	DUURGAL	ACCESSORIES	329		
ELECTROSTATIC ESD 275 ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 244 FLOO HIGH VISIBILITY	EASY	EVERYTIME	298		
ELFORD EVERYTIME 295 ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAME TOP FLAME RETARDANT 241 FLAME TOP FLAME RETARDANT 241 FLAME TOP FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RE	EINDHOVEN	TECH-WEAR	57		
ELIZOVO JEANS 130 ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 240 FLAME TEAMEND FLAME RETARDANT 240 FLAME TEAMEND FLAME RETARDANT 240 FLAME TEAMEND FLAME RETARDANT 240 FLAME TO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ELECTROSTATIC	ESD	275		
ELIZOVO EVERYTIME 294 EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAMESTOP FLAME RETARDANT 240 FLAME TECHNOLY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ELFORD	EVERYTIME	295		
EMERGENCY FLAME RETARDANT 238 ENCKE HIGH VISIBILITY ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT 242 FLAME RETARDANT 243 FLAME RETARDANT 244 FLAME RETARDANT 245 FLAME RETARDANT 246 FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 248 FLAME RETARDANT 249 FLAME RETARDANT 249 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ELIZOVO	JEANS	130		
ENCKE HIGH VISIBILITY 213 ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 247 FIREME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 241 FLAME RETARDANT	ELIZOVO	EVERYTIME	294		
ENISEJ ENTRY-L WINTER 177 ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	EMERGENCY	FLAME RETARDANT	238		
ERITREA MASSAUA 111 ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAME TEAME RETARDANT 241 FLAME TEAME RETARDANT 241 FLAME TEAME RETARDANT 241 FLAME TO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ENCKE	HIGH VISIBILITY	213		
ERLEN ACCESSORIES 324 ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ENISEJ	ENTRY-L WINTER	177		
ESPINAR ENTRY-L 97 ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ERITREA	MASSAUA	111		
ESSEN WINTER 172 EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAMETEC FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ERLEN	ACCESSORIES	324		
EXPERT WORKWEAR 72 FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 241 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAMETEC FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ESPINAR	ENTRY-L	97		
FAST EVERYTIME 280 FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 234 FLUO FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	ESSEN	WINTER	172		
FIREBURN FLAME RETARDANT 247 FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAMETEC FLAME RETARDANT 240 FLAREND FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	EXPERT	WORKWEAR	72		
FIREMAN FLAME RETARDANT 242 FIREPROOF FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 240 FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FAST	EVERYTIME	280		
FIREPROOF FLAME RETARDANT 247 FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAMETEC FLAME RETARDANT 240 FLAREND FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FIREBURN	FLAME RETARDANT	247		
FLAME FLAME RETARDANT 241 FLAME STOP FLAME RETARDANT 241 FLAMETEC FLAME RETARDANT 240 FLAREND FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FIREMAN	FLAME RETARDANT	242		
FLAME STOP FLAME RETARDANT FLAMETEC FLAME RETARDANT FLAME RETARDANT FLUO FLAME RETARDANT FLUO HIGH VISIBILITY FORSAND UNDERWEAR FROZEN WINTER 148 GALE WINTER GALPONES EVERYTIME GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN 249 FROZEN 148 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	FIREPROOF	FLAME RETARDANT	247		
FLAMETEC FLAME RETARDANT 240 FLAREND FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FLAME	FLAME RETARDANT	241		
FLAREND FLAME RETARDANT 234 FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FLAME STOP	FLAME RETARDANT	241		
FLUO HIGH VISIBILITY 198 FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FLAMETEC	FLAME RETARDANT	240		
FORSAND UNDERWEAR 249 FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FLAREND	FLAME RETARDANT	234		
FROZEN WINTER 148 GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FLU0	HIGH VISIBILITY	198		
GALE WINTER 165 GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FORSAND	UNDERWEAR	249		
GALPONES EVERYTIME 286 GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	FROZEN	WINTER	148		
GALWAY WINTER 166 GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	GALE	WINTER	165		
GAMASA EVERYTIME 311 GEDERN ERGOWEAR 34	GALPONES	EVERYTIME	286		
GEDERN ERGOWEAR 34	GALWAY	WINTER	166		
	GAMASA	EVERYTIME	311		
GEDERN EVERYTIME 288	GEDERN	ERGOWEAR	34		
	GEDERN	EVERYTIME	288		



artículo	línea	pág.
GETAFE	ERGOWEAR	33
GIBILTERRA	WEATHERPROOF	189
GINEVRA	PAINTER	135
GIZA	EVERYTIME	311
GIZA WOMAN	WOMAN	115
GIZA WOMAN	EVERYTIME	311
GLARING	HIGH VISIBILITY	207
GLITTER	HIGH VISIBILITY	199
GONDOMAR	ERGOWEAR	35
GRADO	COLD STORE	251
GREBO	EVERYTIME	279
GRONINGA	TECH-WEAR	57
GROPIUS	ACCESSORIES	326
GUADALUPA	EVERYTIME	306
GUATIRE	HIGH VISIBILITY	202
GUST	WINTER	166
HAGFORS	SHELLWEAR	27
HAILSTORM	WINTER	165
HAIRCLOAK	SANIWEAR	272
HAMBURG	EVERYTIME	290
HANGAR	WORKWEAR	73
HAVANA	JEANS	128
HAWAII	EVERYTIME	313
HAZARD		+ -
	FLAME RETARDANT	237
HEAD CLIP	SANIWEAR	272
HEAD PUF	SANIWEAR	272
HEDE	EVERYTIME	292
HELPWAY	HIGH VISIBILITY	222
HELSINKI	DISPOSABLE	86
HERMETICAL	CLOTHING	264
HONOLULU	EVERYTIME	299
ICEBERG	WINTER	145
ICESTORM	WINTER	147
ID-POCKET	ACCESSORIES	323
IGARKA	WINTER	156
INNSBRUCK	JEANS	127
JACUZIA	EVERYTIME	284
JAVA	EVERYTIME	307
JAVRE	SHELLWEAR	26
JEMBER	SUPER STRETCH	78
KADUNA	HIGH VISIBILITY	222
KAHN	ACCESSORIES	328
KALAMATA	LIGHTER WEAR	89
KEDIRI	SUPER STRETCH	76
KLADOW	WOODSWEAR	141
KLADOW	EVERYTIME	281
KLARBO	WOODSWEAR	142
KLARBO	WINTER	167
KLENZE	ACCESSORIES	328
KOLKATA	PAINTER	137
KUDUS	SUPER STRETCH	10/

artículo	línea	pág.
KURGAN	WINTER	154
KUTA	PAINTER	136
KYZYL	EVERYTIME	287
LAGOS	ENTRY-L	99
LAMP	HIGH VISIBILITY	212
LANGEVELD	ERGOWEAR	31
LANGEVELD	EVERYTIME	295
LASTING	JEANS	123
LAXB0	SHELLWEAR	26
LAYER BOOT	DISPOSABLE	266
LE CORBUSIER	ACCESSORIES	326
LEFKADA	MIXEXTENDED	52
		251
LEIDA LEIRIA	COLD STORE ERGOWEAR	29
LEMNO		
LENNINGEN	MIXEXTENDED WINTER	171
LESOTHO	MASSAUA	171
		-
LIEGI	SLIM WORK	42
LIMEIDA	HIGH VISIBILITY	204
LIMEIRA	CASUAL SAFETY	49
LIT	HIGH VISIBILITY	205
LIT	ACCESSORIES	330
LUVEMPOUDO	ACCESSORIES	237
LUXEMBOURG	EVERYTIME	297
LUXOR	COTTON PRO WINTER	105
LYNGEN MAASTRICHT		153 55
	TECH-WEAR	295
MADEIRA	HIGH VISIBILITY	226
MALAGA	EVERYTIME	308
MANACOR	JEANS	121
MANSURA	COTTON PRO	103
MARIQUETA	HIGH VISIBILITY	216
MARRAKECH	ENTRY-L	94
MARRAKECH WOMAN		95
MARRAKECH WOMAN		114
MARSEILLES	CANVAS	85
MARTINIQUE	EVERYTIME	310
MAYEN	WEATHERPROOF	188
MEDICSHAPE	SANIWEAR	270
MEDICSHAPE PLUS	SANIWEAR	271
MELK	WINTER	149
MELK	HIGH VISIBILITY	194
MELK	FLAME RETARDANT	232
MELTED	FLAME RETARDANT	233
MENDOZA	FLAME RETARDANT	236
MERIDA	RAINWEAR	179
MICENE	RAINWEAR	179
MIES	ACCESSORIES	326
MIRANTE	HIGH VISIBILITY	215
MIRASSOL	ERGOWEAR	31

MIRASSOL WINTER 170 MIRROR HIGH VISIBILITY 220 MOLINOS CASUAL SAFETY 44 MOMBASA ENTRY-L 96 MOMPACH SLIM WORK 45 MONASTIR COTTON PRO 106 MONTBLANC WINTER 159 MONTIJO ERGOWEAR 30 MONTREAL WINTER 173 MOTOR WINTER 164 MUMBAI PAINTER 130 MURECK SLIM WORK 4
MOLINOS CASUAL SAFETY 44 MOMBASA ENTRY-L 98 MOMPACH SLIM WORK 43 MONASTIR COTTON PRO 108 MONTBLANC WINTER 158 MONTIJO ERGOWEAR 38 MONTREAL WINTER 173 MOTOR WINTER 164 MUMBAI PAINTER 134 MURECK SLIM WORK 44
MOMBASA ENTRY-L 98 MOMPACH SLIM WORK 43 MONASTIR COTTON PRO 103 MONTBLANC WINTER 153 MONTIJO ERGOWEAR 30 MONTREAL WINTER 173 MOTOR WINTER 164 MUMBAI PAINTER 130 MURECK SLIM WORK 44
MOMPACH SLIM WORK 4: MONASTIR COTTON PRO 10: MONTBLANC WINTER 15: MONTIJO ERGOWEAR 3: MONTREAL WINTER 17: MOTOR WINTER 16: MUMBAI PAINTER 13: MURECK SLIM WORK 4:
MONASTIR COTTON PRO 103 MONTBLANC WINTER 153 MONTIJO ERGOWEAR 34 MONTREAL WINTER 173 MOTOR WINTER 164 MUMBAI PAINTER 134 MURECK SLIM WORK 4
MONTBLANC WINTER 159 MONTIJO ERGOWEAR 30 MONTREAL WINTER 173 MOTOR WINTER 164 MUMBAI PAINTER 130 MURECK SLIM WORK 44
MONTIJO ERGOWEAR 36 MONTREAL WINTER 173 MOTOR WINTER 164 MUMBAI PAINTER 130 MURECK SLIM WORK 4
MONTREAL WINTER 173 MOTOR WINTER 164 MUMBAI PAINTER 134 MURECK SLIM WORK 4
MOTOR WINTER 164 MUMBAI PAINTER 130 MURECK SLIM WORK 4
MUMBAI PAINTER 130 MURECK SLIM WORK 4
MURECK SLIM WORK 4
NAIDODI ENTENTI
NAIROBI ENTRY-L 98
NAMIBIA MASSAUA 109
NAMSOS HIGH VISIBILITY 195
NANSEN WEATHERPROOF 189
NEAPOLI LIGHTER WEAR 9
NEON HIGH VISIBILITY 195
NEW DRIVER HIGH VISIBILITY 223
NEW FLASH HIGH VISIBILITY 218
NEW HAZEN WEATHERPROOF 186
NEW HEBRON WEATHERPROOF 183
NEW HIGHWAY HIGH VISIBILITY 219
NEW SKITTLE HIGH VISIBILITY 218
NEW ST. VINCENT EVERYTIME 282
NEW SUN HIGH VISIBILITY 219
NEWCASTLE WARM PRO 103
NIMES JEANS 13
NIMES ACCESSORIES 329
NORWAY WINTER 168
NORWICH JEANS 130
NORWICH EVERYTIME 294
NOTTINGHAM TECH-WEAR 58
NULES SOCKS 320
NUVUK WINTER 152
OBERWART SLIM WORK 39
OLBRICH ACCESSORIES 32
ORKNEY EVERYTIME 312
ORKNEY WOMAN 115
ORKNEY WOMAN EVERYTIME 312
PACAYA FLAME RETARDANT 228
PACAYA FLAME RETARDANT 229
PAMPLONA JEANS 124
PASHINO WINTER 172
PATRASSO ACCESSORIES 324
PEARLAND CASUAL SAFETY 4
PECS WINTER 149
PECS HIGH VISIBILITY 194
PECS FLAME RETARDANT 23
PICCADILLY EVERYTIME 30
PINCERS WORKWEAR 7
PIT-STOP WORKWEAR 65
PITINGA JEANS 129
PITINGA EVERYTIME 309



artículo	línea	pág.
POCKET	WORKWEAR	64
POLAR	WINTER	148
POLIGUS	WINTER	167
PONFERRADA	ENTRY-L	97
PORT LOUIS	MASSAUA	109
POTSDAM	EVERYTIME	277
PRAGUE	CANVAS	83
PROTECTION	HIGH VISIBILITY	192
QUARTEIRA	JEANS	121
QUEBEC	WINTER	173
QUEBEC	HIGH VISIBILITY	224
QUITO	FLAME RETARDANT	236
RABAT	ENTRY-L	94
RABAT WOMAN	ENTRY-L	95
RABAT WOMAN	WOMAN	114
RADAR	HIGH VISIBILITY	223
RAIN	RAINWEAR	182
RAINDROP	RAINWEAR	182
RAINFALL	RAINWEAR	181
RAINSWEPT	RAINWEAR	183
RAY	HIGH VISIBILITY	208
RECIFE	HIGH VISIBILITY	196
REDONDA	ERGOWEAR	36
REFLEX	HIGH VISIBILITY	199
RENK	WOODSWEAR	139
RENK	WINTER	161
RESCUE	HIGH VISIBILITY	193
RIDER	EVERYTIME	279
RIDER WOMAN	WOMAN	116
RIDER WOMAN	EVERYTIME	280
RIETVELD	ACCESSORIES	327
RING	FLAME RETARDANT	239
RIO	ACCESSORIES	329
RISK	FLAME RETARDANT	239
RIVAS	HIGH VISIBILITY	200
ROTTERDAM	CANVAS	82
ROUTE	HIGH VISIBILITY	217
SAFARI	ACCESSORIES	324
SAFE	HIGH VISIBILITY	193
SAFE-SCREEN	DISPOSABLE CLOTHING	259
SAFE-SCREEN FR	DISPOSABLE CLOTHING	260
SAFEKNEE	ACCESSORIES	323
SALISBOURG	PAINTER	133
SANY-FLOOR	SANIWEAR	273
SANY-FLOOR GRIP	SANIWEAR	273
SARAGOSSA	CANVAS	87
SAW BRAKE	CHAINSAW PROTECTION	255
SCOURER	WORKWEAR	61
SCOURER	WINTER	168
SEAMAN	ACCESSORIES	329
SECURE CUT	CHAINSAW PROTECTION	257
SEKI	HIGH VISIBILITY	214

artículo	línea	pág.
SELTERS	EVERYTIME	287
SERIFO	MIXEXTENDED	53
SESMA	EVERYTIME	303
SHEER-PRO	DISPOSABLE CLOTHING	266
SHEER-TECH	DISPOSABLE CLOTHING	265
SHIVER	ACCESSORIES	330
SIDEIA	HIGH VISIBILITY	200
SIGHT	HIGH VISIBILITY	208
SIGNAL	HIGH VISIBILITY	196
SKIATHOS	MIXEXTENDED	53
SMIRNE	JEANS	121
SOUSSE	COTTON PRO	104
SPARK	HIGH VISIBILITY	209
SPOTLIGHT	HIGH VISIBILITY	221
ST. MORITZ	WINTER	160
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	230
ST. VINCENT WOMAN	WOMAN	116
ST. VINCENT WOMAN	EVERYTIME	284
STAFFORD	WINTER	174
STEEL	WORKWEAR	72
STIRLING	WINTER	175
STIRLING	HIGH VISIBILITY	224
STONE	WORKWEAR	70
STRASBOURG	WINTER	159
STREET	ACCESSORIES	324
SULVIK	HIGH VISIBILITY	196
SULVIK	ACCESSORIES	323
SUNDNES	UNDERWEAR	249
SWEDEN	WINTER	169
SWINDON	SOCKS	320
SYSTON	EVERYTIME	293
TASMANIA	HIGH VISIBILITY	225
TASMANIA	EVERYTIME	307
TECKA	WINTER	169
TELSEN	HIGH VISIBILITY	191
TEMPEL	HIGH VISIBILITY	213
TESSENOW	ACCESSORIES	325
TILBURG	SUPER STRETCH	79
TILBURG	EVERYTIME	289
TILE	WORKWEAR	73
TOLONE	EVERYTIME	277
TOMTOR	WINTER	170
TOMTOR	EVERYTIME	286
TOP ESD PRO	ESD	275
TOP ESD PRO	SOCKS	316
TOP FLAME	FLAME RETARDANT	242
TOP FLAME	SOCKS	315
TOP SUMMER	SOCKS	318
TOP WINTER	SOCKS	317
TORQUES	SOCKS	321
TOUGH	JEANS	122
TOZEUR	COTTON PRO	101
TUDELA	EVERYTIME	310

artículo	línea	pág.	
TUNDRA	COLD STORE	252	
TUNISI	COTTON PRO		
TURGAJ	ENTRY-L WINTER	177	
TURIN	WINTER	171	
TURIN WOMAN	WOMAN	117	
TURIN WOMAN	WINTER	172	
TURMERO	HIGH VISIBILITY	210	
TUTTLE	HIGH VISIBILITY	215	
TWINKLE	HIGH VISIBILITY	211	
UCHAMI	EVERYTIME	290	
UPATA	HIGH VISIBILITY	210	
USKEN	UNDERWEAR	249	
VAHRN	COLD STORE	253	
VALENCIA	EVERYTIME	296	
VANNAS	EVERYTIME	282	
VARADERO	EVERYTIME	313	
VELTEN	WOODSWEAR	142	
VIEW	HIGH VISIBILITY	221	
VILEBO	EVERYTIME	278	
VIRTON	JEANS	129	
VIRTON	EVERYTIME	301	
VISEU	ERGOWEAR	30	
VISIBLE	HIGH VISIBILITY	209	
VISION	HIGH VISIBILITY	217	
VIZELA	CASUAL SAFETY	45	
WALCOURT	SLIM WORK	41	
WALKLANDER	WORKWEAR	63	
WALKLANDER Woman	WORKWEAR	63	
WALKLANDER Woman	WOMAN	113	
WALL	WORKWEAR	69	
WAREGEM	ACCESSORIES	324	
WARNING	HIGH VISIBILITY	204	
WIGHT	JEANS	130	
WIGHT	EVERYTIME	294	
WIMBLEDON	EVERYTIME	296	
WITSHIRE	EVERYTIME	300	
WITSHIRE WOMAN	WOMAN	115	
WITSHIRE WOMAN	EVERYTIME	300	
WITTENAU	WOODSWEAR	140	
WITTENAU	WINTER	161	
WORKMAN	WORKWEAR	62	
WORKMASTER	WORKWEAR	61	
WORKWOMAN	WORKWEAR	62	
WORKWOMAN	WOMAN	113	
WRIGHT	ACCESSORIES	326	
ZANZIBAR	HIGH VISIBILITY	226	
ZANZIBAR	EVERYTIME	309	
ZIMBABWE	MASSAUA	110	
ZIVAT	WOODSWEAR	141	
ZIVAT	WINTER	160	
ZUERA	EVERYTIME	305	
ZURICH	CANVAS	81	



NORMAS

EN 14404:2005 - Dispositivos de protección individual - Protectores de rodillas para trabajos que lo requieran

La norma especifica los requisitos de la protección de las rodillas para un uso en posición de rodillas.

EN 340 - EN ISO 13688 - Requisitos generales del vestuario de protección

Establece los requisitos generales de ergonomía, desgaste, talla y marcado del vestuario de protección. Las prendas tienen que ser proyectadas y fabricadas para ofrecer el máximo confort al usuario. Los componentes y materiales utilizados no deben hacer daño al usuario y causar alergías, irritaciones o lesiones. La gama de tallas debe contar con las medidas del cuerpo.

EN ISO 20471:2013 / A1:2016 - Prendas de alta visibilidad para uso profesional - requisitos y metodos de prueba



X: clase de superficie del material de base fluorescente (tabla 1, clase da 1 a 3) Cada prenda de alta visibilidad está certificada según se indica en la tabla detallada abajo, según las áreas mínimas de material fluor que permite una mayor visibilidad durante el día y una banda reflectante de luz artificial (faros de coches) que permite una mayor visibilidad por la noche.

ÁREAS MÍNIMAS DE MATERIAL VISIBLE	Clase de tipo 3	Clase de tipo 2	Clase de tipo 1
Material de base	0,80 m²	0,50 m ²	0,14 m²
Material retroreflectante	0,20 m²	0,13 m²	0,10 m²

La norma prevé la combinación de dos prendas certificadas alta visibilidad de tal modo que se pueda alcanzar una clase superior, es decir un mayor nivel de protección. A CONTINUACIÓN ALGUNOS EJEMPLOS:

	CAZADORA DAZZLE Material de base 0,76 m² Material retroreflectante 0,19 m²	CHALECO SEKI Material de base 0,54 m² Material retroreflectante 0,13 m²	CAMISETA RADAR Material de base 0,70 m² Material retroreflectante 0,10 m²
	CLASE 2	CLASE 2	CLASE 1
PANTALÓN TWINKLE Material de base 0,69 m² Material retroreflectante 0,13 m²	Material de base 1,45 m² Material retroreflectante 0,32 m²	Material de base 1,23 m² Material retroreflectante 0,26 m²	Material de base 1,39 m² Material retroreflectante 0,23 m²
CLASE 2	CLASE TOTAL 3	CLASE TOTAL 3	CLASE TOTAL 3
BERMUDA VISIBLE Material de base 0,35 m² Material retroreflectante 0,12 m²	Material de base 1,11 m² Material retroreflectante 0,31 m²	Material de base 0,89 m² Material retroreflectante 0,25 m²	Material de base 1,05 m² Material retroreflectante 0,22 m²
CLASE 1	CLASE TOTAL 3	CLASE TOTAL 3	CLASE TOTAL 3

GO/RT 3279 - Railway Group Standard



Norma del Reino Unido que especifica los requisitos mínimos para las prendas de alta visibilidad, para uso ferroviario y solo en color naranja fluorescente, que debe ser usado por el personal asignado a trabajos de mantenimiento de vías, gestión de accidentes y primeros auxilios.

EN 342:2017 - (Asimilada de la UNI EN 342:2018) Ropa de protección - Trajes y ropa de protección contra el frío



Y(B): I_{cler} in [m²K/W] Aislamiento térmico medido en un maniquí móvil con sub-prendas B

AP: Clase de permeabilidad al aire (clase de 1 a 3) **WP:** Resistencia a la penetración del agua (opcional,

si la prenda no ha sido probada, el marcado correspondiente será X)

La norma especifica los requisitos y los métodos de prueba para el rendimiento de juegos completos de prendas (por ejemplo, trajes compuestos por dos piezas o trajes de una pieza) para la protección contra los efectos de los ambientes fríos con temperatura inferior a -5 °C. Estos efectos incluyen no solo las bajas temperaturas del aire, sino también la humedad y la velocidad del aire. El acolchado específico y las características técnicas especiales permiten que la prenda respire y al mismo tiempo mantenga al usuario abrigado.



EN 14058 - Ropa de protección contra ambientes fríos

La norma especifica los requisitos y métodos de ensayo para la prestación de prendas individuales para la protección contra el enfriamiento del cuerpo en un ambiente frío.



Y: Resistencia termica (Rct)

Y: Categoria de permeabilidad al aire (facoltativo)

Y: Categoria de resistencia a la penetración del agua (facoltativo)

Y: Aislamiento térmico medido sobre maniquí móvil Icler (m² K/W) (facoltativo)

Y: Aislamiento térmico medido sobre maniquí estático Icler I_{cler} (m² K/W) (facoltativo)

Si la prenda no ha sido sometida a una de las pruebas facultativas el valor correspondiente será indicado por X.

√×^r γ

FN 14058:2017

Y: Clase de resistencia térmica

Y: categoría de permeabilidad al aire

Y: Icler en m2 K/W de la prenda con conjunto de referencia R es obligatorio con Rct según clase 4.

Si es obligatorio para clase 4, es opcional para clases 1 a 3.

WP: penetración del agua (facoltativo)

Si la prenda no ha sido sometida a una de las pruebas facultativas el valor correspondiente será indicado por X.

Ambiente frío: Ambiente caracterizado, en general, por una posible combinación de humedad y viento a temperaturas de -5 °C y aun más. Ropa contra el enfriamiento local del cuerpo utilizable. a baja temperatura moderada, no sólo para las actividades al aire libre, por ejemplo, en la industria de la construcción, sino también para actividades de interior.

EN ISO 15797:2004 - Procedimientos de lavado y acabado industriales para el ensayo de ropa de trabajo

Esta norma internacional especifica los procedimientos de ensayo y los equipos que pueden utilizarse en la evaluación de la ropa de trabajo de algodón, poliéster/algodón y de mezcla inversa, que deben ser objeto de un lavado industrial.

EN 343 - Ropa de protección - protección contra la lluvia - Tras la actualización de la norma, a partir de 2019 se agrega otra clase adicional de transpirabilidad e impermeabilidad, además de la variación de los intervalos de membresía para cada clase



FN 343:2003

X: nivel de impermeabilidad de la prenda (clase da 1 a 4)

Y: clase de traspiración de la prenda (clase da 1 a 4)

X: nivel de impermeabilidad de la prenda (clase da 1 a 3)

Y: clase de traspiración de la prenda (clase da 1 a 3)

Esta norma establece las características de los materiales y de las costuras de las prendas de protección contra las precipitaciones (lluvia, nieve), la niebla y la humedad del suelo. Las prendas se proyectan y producen con materiales impermeables y transpirables, con una particular atención a las costuras, para garantizar el máximo confort.

EN ISO 11612:2015 - Prendas de protección - protección contra la llama y el calor



A: propagación de la llama

B: calor convectivo (Clase 1-3)

C: calor radiante (Clase 1-4)

D: proyecciones de alluminio fundido (Clase 1-3)

E: proyecciones de hierro fundido (Clase 1-3)

F: calor por contacto (Clase 1-3)

W: resistencia a la penetración de agua (Clase 1-3)

Esta norma define las prestaciones de las prendas estudiadas para proteger todo el cuerpo del calor y de las llamas; define los requisitos para monos y conjuntos de 2 piezas gracias al uso de materiales "ad hoc" y requisitos específicos de diseño que garantizan un nivel de prestaciones para cumplir la norma, siendo regulados por diferentes valores de resistencia al calor. La prenda puede resultar conforme aun sin valores de referencia de B a W.

EN ISO 14116:2015 - Requisidos de las prestaciones de los materiales



Esta normativa detalla los requisitos de las prestaciones de los materiales y de las prendas de protección a propagación de llama limitada, con objeto de reducir la posibilidad de que una prenda pueda quemarse, con el consiguiente peligro.

ÍNDICE 1	ÍNDICE 1 ÍNDICE 2 ÍNDICE 3 PROPIEDAD REQUISITOS		REQUISITOS	
X	X X Propagación de llamas		Propagación de llamas	Para ningúna prueba la parte inferior de la llama tiene que alcanzar el borde superior o vertical.
X	X X Residuos inflamables Ninguna prueba tiene que generar residuos inflamables.		Ninguna prueba tiene que generar residuos inflamables.	
X X Residuos incandescentes Después de apagar la llama, no debe quedar ningún residuo incandescente que pueda difundirse desde la zona carbonizada rintacta.				
	X Formación de agujeros Ninguna prueba tiene que formar agujeros.		Ninguna prueba tiene que formar agujeros.	
		X	Residuos de combustión	La duración de combustión en cada prueba no tiene que ser mayor de 2 s.



EN ISO 11611:2015 - Prendas de protección - protección para soldadura y procedimientos similares



CLASE 1: técnicas de soldadura manual con ligera formación de salpicaduras y gotas CLASE 2: técnicas de soldadura manual con

CLASE 2: técnicas de soldadura manual con fuerte formación de salpicaduras y gotas **A1 o A2:** propagación de la llama

Esta norma define las prestaciones y los requisitos mínimos de seguridad de las prendas estudiadas para proteger el cuerpo de chispas, salpicaduras de metal fundido y gotas producidas por soldaduras y procedimientos similares.

CEI EN 61482-1-2:2008 / IEC 61482-2:2018 - Prendas de protección - protección contra riesgos térmicos del arco eléctrico





Tensión de prueba 400 V c.a. Duración del arco 500 ms CLASE 1:

la prenda garantiza el nivel mínimo de protección de un arco térmico. Corriente de prueba **4 KA CLASE 2:**

la prenda garantiza el nivel más elevado de protección de un arco térmico. Corriente de prueba **7 KA**

Esta normativa especifica las prestaciones de las prendas proyectadas para proteger todo el cuerpo contra los riegos térmicos de un arco eléctrico debido a un cortocircuito accidental e inesperado en plantas eléctricas. En el método 1-2: cámara de prueba con arco eléctrico y forzado, la prueba está efectuada según 2 clases, según la presunta corriente de cortocircuito.

EN 1149-5:2018 - Prendas de protección - protección contra cargas electrostáticas



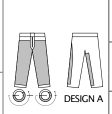
Prendas de protección contra cargas electrostáticas

La norma especifica los requisitos del material y construcción de las prendas que disipan las cargas electrostáticas, utilizados como parte de un sistema de toma a tierra total para evitar descargas que puedan causar incendios.

EN 381-5:1995 / EN ISO 11393-2:2019 - Ropa de protección para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano - Requisitos para los protectores de las piernas







CLASE 1: 20 m/s

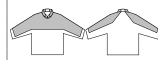
CLASE 2: 24 m/s

CLASE 3: 28 m/s

Esta norma europea define los tipos y especifica los requisitos correspondientes a protectores de las piernas que ofrecen protección contra el corte por sierras de cadena accionadas a mano.

EN ISO 11393-6:2019 - Ropa de protección para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano - Requisitos para las chaquetas protectoras





CLASE 0: 16 m/s
CLASE 1: 20 m/s
CLASE 2: 24 m/s
CLASE 3: 28 m/s

Esta norma europea especifica los requisitos para la protección ofrecida por las chaquetas protectoras contra los cortes producidos por sierras de cadena accionadas a mano.

EN 13034:2005+A1:2009 - Prendas de protección - protección contra agentes químicos líquidos

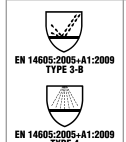


A1: Resistencia a la penetración

Esta norma define las prestaciones y los requisitos mínimos de seguridad de las prendas estudiadas para garantizar una protección limitada contra los agentes químicos líquidos.



EN 14605:2005+A1:2009 - Ropas de protección contra productos químicos líquidos



La norma especifica los requisitos mínimos para las prendas de protección contra proyecciones (tipo 4) respeto a las prendas de tipo 6 (protección contra proyecciones de liquidos). Esta norma considera la posibilidad que el operador, sobre todo en casos de emergencia, entre en contacto con el contaminante durante un tiempo prolongado y en cantidad muy superior (prueba de permeabilidad).

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 - Ropas de protección contra particulas sólidas



La norma especifica los requisitos mínimos para las prendas de protección contra productos químicos resistentes a la penetración de particulas sólidas en suspensión en el aire (tipo 5).

EN 14126:2003 - Requisitos y métodos de ensayo para la ropa de protección contra agentes biológicos



Ropa que protege el cuerpo en lugares en que la evaluación de los riesgos evidencia la presencia y la posibilidad de contacto de la piel con agentes biológicos peligrosos como por ejemplo virus, bacterias, hongos, etc.

EN 1073-2:2002 - Ropas de protección contra la contaminación radioactiva



La norma especifica los requisitos y metodos de prueba para las prendas de protección no ventilada que protegen contra la contaminación por partículas radioactivas. Viene detectado el factor de protección nominal $(100/TIL_A)$ donde TIL_A es la perdida total de contenido hacia el interior es decir la relación, en porcentaje, entre la concentración de las particulas del interior de la prenda hacia el exterior de la habitación de prueba. En base al valor el buzo será clasificado según indicación de la tabla.

Clase	Valor medio de la perdida de contenido hacia el interior de la prenda en 3 posiciones y durante toda la actividad (TILA)	Factor de protección nominal 100/TIL _A
3	0,2	500
2	2	50
1	20	5

Directiva EU 1999/92/CE - ATEX (ATmospheres EXplosibles)



La Directiva EU 1999/92/CE (directiva Atex) prescribe medidas para la tutela de la seguridad y de la salud de los trabajadores expuestos al riesgo de atmosferas explosivas. Las prendas COFRA cumplen todos los requisitos que se refieren a los materiales y a la proyección requeridos por la norma UNI EN 1149-5 (prendas con propriedad antiestática) evitando incendios causados por cargas electrostáticas, haciendo la prenda idónea para los ambientes ATEX.

TP TC 019/2011



Reglamento técnico sobre seguridad de los equipos de protección individual en circulación en el territorio de la unión aduanera euroasiática.

UKCA (UK Conformity Assessed)



Nueva Marca de conformidad de producto, utilizada para la mayoría de los productos comercializados en el Reino Unido (Inglaterra, Gales y Escocia), actualmente cubiertos por las normativas y directivas para el marcado CE.



REACH

Con el propósito de tutelar la salud de los consumidores, la Unión Europea ha promulgado el Reglamento Reach (en vigor a partir del 1° junio 2007) que prohibe el uso de determinadas sustancias químicas. COFRA garantiza la conformidad de todas sus prendas al Reglamento Reach, no utilizando sustancias prohibidas o limitadas (Aminas aromáticas y aminas benceno derivadas de azonocolorantes, metales pesados, ftalatos, etc.). Para garantizar el cumplimiento de dicho Reglamento, se hacen controles en los tejidos y accesorios utilizados durante las fases de producción.

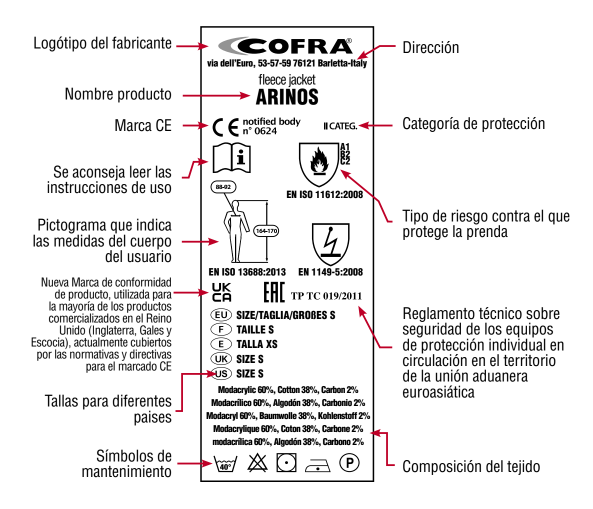
OEKO-TEX®



La marca OEKO-TEX® es una certificación voluntaria de producto con la cual la empresa certificada se compromete a mantener las características de no nocividad de sus productos. La marca OEKO-TEX® estandar 100 garantiza que los productos textiles (o acessorios de productos textiles también metálicos) no contengan o desprendan sustancias nocivas para la salud (pesticidas, metales pesados, formaldehídos, aminas aromáticas, colorantes alergenos etc.). Las prendas certificadas OEKO-TEX® son absolutamente conformes a las exigencias impuestas por la norma EN ISO 13688:2013 y respetan los requisitos del anexo XVII del REACH (reglamento 552/2009) que tienen como campo de aplicación el producto textil.

MARCADO

Todos nuestros tejidos y productos son analizados para durar para largo tiempo después de los lavados. Para obtener la máxima durácion de los productos COFRA Workwear recomendamos, en el mantenimiento y en los lavados, atenerse escrupolosamente a lo que es indicado en las etiquetas de mantenimiento aplicadas sobre los productos, y en la nota informativa. Abajo véase la descripción de los simbolos principales utilizados para el mantenimiento.





MATERIALES DE CALIDAD



COFRA dispone de un equipo de investigación y colabora con importantes marcas para que todos los materiales a seleccionar y desarrollar sean los más adecuados a las necesidades reales de los usuarios, a la calidad y a las tecnologías de vanguardia.

Esto garantiza la más amplia gama de materiales de alta calidad y garantiza una óptima protección para el trabajador y para cada tipología de trabajo.



Fibra tecnológica 100% natural, extracto de la pulpa de madera de haya y certificada OEKO-TEX®. Los tejidos de MODAL® tienen prestaciones más elevadas que el algodón: muy buena resistencia a la tracción, deja los colores brillantes y sobre todo es muy suave al tacto, mucho más que la fibra que se encuentra hoy en el mercado. La confianza en mantener sus prestaciones se garantiza también tras varios lavados.



Las bandas reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 y 8906 Silver Fabric, permiten que los que operan de noche o en cualquier condición de escasa luminosidad, sean vistos e identificados. Superan ampliamente todos los requisitos de reflectividad prescritos por la norma EN ISO 20471:2013 y, gracias a la calidad del adhesivo, también superan ampliamente los mínimos normativos en términos de número de lavados, garantizando en el tiempo el mantenimiento de elevadas prestaciones.

3M™ SCOTCHLITE™ es una marca 3M.



Todas las cremalleras de las prendas COFRA, tanto las principales como las secundarias, son YKK®, como garantía de resistencia duradera, de fluidez y facilidad de utilización. Se conforman a todo tipo de aplicación abasteciendo versatilidad y resistencia a cada solicitación. La funcionalidad de una ropa de trabajo se puede apreciar también por la calidad de los accesorios.



Es un tejido altamente tecnológico creado para asegurar la máxima resistencia contra abrasiones, laceraciones, tirones y perforaciones, además es ligero y de fácil manutención. El tejido CORDURA® ofrece una duración de 2 a 7 veces superior a la del nylon, del poliéster y del algodón.



Mullido de microfibra caracterizado por una superficie global 10 veces superior a la de las fibras tradicionales. Esto significa que las microfibras 3M™ THINSULATE™ Insulation retienen más aire pues reducen el pasaje del calor hacia el externo. Así se garantiza un aislamiento térmico costante incluso en situaciones climáticas de vendaval y con temperaturas rígidas.

THINSULATE™ es una marca 3M.





LYCRA® es una fibra sintética bielástica, patentada por DUPONT. La fibra LYCRA® puede ser utilizada en todo tipo de tejido y en combinación con todas las fibras, tanto naturales como sintéticas. La capacidad suya de alargarse basta siete veces, y la de regresar perfectamente a las tamaños iniciales permanece invariada también después de muchos lavados. Así las prendas permanecen confortables siempre y están en condiciones de secundar cada movimiento del cuerpo.



La GORE-TEX es una membrana de PTFE (politetrafluoretilene) difundido con 1,4 mil millones de microporos por cm², cada uno de los cuales es más pequeño de una molécula de agua y 700 veces más grandes que una molécula de vapor de agua. Por eso se garantiza impermeabilidad en cualquier situación y cualquiera sea la intensidad de lluvia, logrando así resultados que van mucho más allá de la actual norma europea EN 343 relativa a la protección contra la intemperie.



La GORE WIND STOPPER® es una membrana de PTFE (politetrafluoretilene) difundido con una estructura microporosa que no deja pasar el viento pero cuyos microporos son mil veces más grandes que una molécula de vapor de agua que garantiza transpirabilidad.



COFRA-TEX es una membrana en PU (poliuretano) o TPU (poliuretano termoplástico): elástica en 4 direcciones, ligerísima, ultrafina, resistente a los aceites y grasas, garantiza óptimas características de transpirabilidad e impermeabilidad. Las prendas realizadas con tejidos con membrana COFRA-TEX tienen una elevada resistencia a las manipulaciones mecánicas. Las pruebas de laboratorio comprueban la buena resistencia al desgarro y a la tracción. Las prendas realizadas con tejidos con membrana COFRA-TEX ofrecen prestaciones superiores respeto a las prendas impermeables enceradas en poliuretano.



COFRA-TEX es una membrana de TPU (poliuretano termoplástico): elástica en 4 direcciones, ligerísima, ultrafina, resistente a los aceites y grasas, garantiza óptimas características de transpirabilidad e hidrorrepelencia. Las prendas realizadas con tejidos con membrana COFRA-TEX tienen una elevada resistencia a las manipulaciones mecánicas. Las pruebas de laboratorio comprueban la buena resistencia al desgarro y a la tracción.



El especial tratamiento X-BARRIER, resultado de la aplicación de la nanotecnología, garantiza óptima resistencia a las manchas y una óptima transpirabilidad. El tratamiento no se deposita en la superficie como un estrato, sino que se une a la fibra a nivel molecular sin taponar los huecos de las fibras permitiendo así el paso del aire y del vapor de agua. El tratamiento favorece la repelencia de las manchas acuosas y aceitosas y facilita la eliminación de las mismas durantes los lavados. El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX® standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.



Intrínsecamente ignífugo. Máximo confort: transpirable y suave al tacto por la presencia de celulosa - óptima solidez de los colores al lavado y a la exposición del tejido a la luz solar. Buena resistencia al pilling y a los desgarros - aconsejado para el lavado industrial.



Hilado en poliéster de elevado aislamiento térmico. THERMOLITE® es una 'fibra hueca' vacía en su interior: el aire interno funciona como aislante. Peso y grosor son mínimos; el sudor se absorbe y se seca rápido.



COOLMAX® es una fibra de poliéster de alta tecnología: tiene una especial sección de cuatro canales capaces de incrementar la superficie de cada hilo haciendo más rápido el proceso de absorción y secado del sudor. Los tejidos de COOLMAX® quedan secos y no se pegan a la piel.



Tejido ignífugo resultado de la investigación COFRA cuyo objetivo es la realización de prendas multifuncionales. Su especial composición es básicamente de algodón y le confiere confort y suavidad, reforzada gracias al nylon que aumenta su resistencia al desgaste y a las abrasiones. Estas prendas garantizan protección contra llamas, calor convectivo, calor radiante, calor producido por arco eléctrico, chispas y salpicaduras de metal fundido, cargas electroestáticas conformes a las normas europeas.



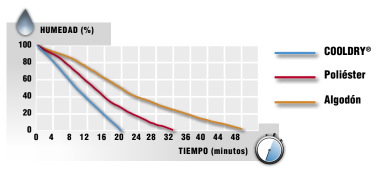
CoolDRY®



COOLDRY® es una fibra seca y confortable, que combina la suavidad del algodón con la tecnicidad del poliéster. Por su perfil eruzado y por sus particulares detalles tecnológicos, permite el pasaje del aire para que el sudor corpóreo se seque rápido, impidiendo la sensación de humedad sobre la piel. COOLDRY® está garantizado por la atestaciónd OEKO-TEX® Standard 100, pues no es irritante y respeta el Ph de la piel. Tiene una fácil manutención, puede ser lavada tan en máquina como en seco ya que es indeformable.

TIEMPO DE SECADO

La característica principal del COOLDRY® es la capacidad de secar el sudor muy rápidamente. La tabla indica como incluso en ambientes de extrema humedad (100% de agua) los tejidos de fibra COOLDRY® se secan en plazos de tiempo una vez y media más rápidamente que el poliéster y dos veces y media más que el algodón.





Para evitar trastornos de la contaminación electromagnética, las prendas de COFRA tienen tejido E-WARD para proteger el cuerpo de las ondas electromagnéticas emitidas por los móviles.

Es un tejido con excelentes prestaciones que, gracias a las fibras técnicas incluidas en la composición, atenua más del 99% de la intensidad del campo magnético.

Además la particular construcción de los bolsillos porta móvil, garantiza la mejor protección y al mismo tiempo la perfecta recepción de la señal telefónica.

Se trata de un tejido lavable, flexible, ligero y funciona también en situaciones de temperaturas extremas y/o elevada humedad.



Prueba de protección con electromagnéticas	tejido E-WARD			
Emisoras radio FM Canales TV	200-400 MHZ			
Cordless Alarmas de vigilancia	400-800 MHZ	99,95% - 99%		
Móviles GSM dual-band	800-1.800 MHZ			
Móviles GSM tri-band UMTS	1.800-2.000 MHZ			
Bluetooth Wi-Fi wireless Radar Hornos microondas	2.000-3.400 MHZ	99% - 95%		

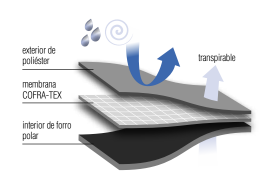
TEJIDO SOFTSHELL

Protección eficaz contra el frío y la intemperie.

Tejido técnico SOFTSHELL con tres capas, máxima protección contra el frío, el viento y la humedad:

- la capa exterior está hecha de poliéster de alta densidad, lo que confiere a la prenda una buena resistencia mecánica;
- la capa intermedia es una membrana transpirable para una excelente resistencia a agentes exteriores, como el viento, la humedad y la lluvia ligera;
- la capa interior es de microfleece, lo que garantiza un buen aislamiento térmico y es agradable al contacto con la piel.

Las tres capas están acopladas, convirtiéndose así en un material único, elástico y suave, ideal para cualquier actividad laboral.





Las palabras "NO DETECTABLE POR DETECTOR DE METALES" se refieren a la ropa para el personal dedicado a trabajos en contacto con el público tales como aeropuertos, bancos, instituciones públicas, etc... donde el umbral está calibrado de manera ordinaria, así que los pequeños accesorios metálicos como botones, deslizadores, remaches no provoquen ninguna alarma. Dichas prendas no son adecuadas en ambientes con umbrales más restrictivos como joyerías componentes de computadoras o similares.



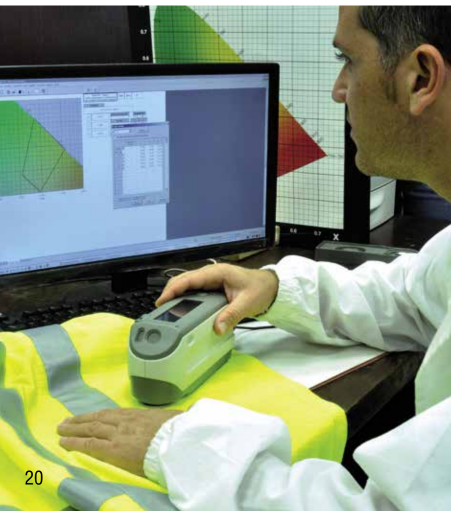
LABORATORIO

Garantizar calidad significa realizar rigurosos controles en producción y pruebas de laboratorio durante las fases de proyecto. Por este motivo COFRA dispone en sus instalaciones de un laboratorio completo donde es posible estudiar las prestaciones de materiales y productos acabados. El laboratorio COFRA está dotado con los más modernos equipos por caracterización físico-mecánica de sus productos textiles en conformidad a las normas nacionales e internacionales: laceración, tracción abrasión y resistencia de las costuras. Los equipos permiten hacer pruebas en ámbito de ciclos de mantenimiento de las prendas y determinación de la solidez de los colores y estabilidad dimensional.

Para cada prenda COFRA, con la máxima transparencia, pone a disposición las relativas fichas técnicas incluyendo, a veces, los resultados de las pruebas de laboratorio realizadas por entidades competentes, garantizando la calidad de las prestaciones de los productos enviados cada día a sus clientes.

MEDIDA DEL COLOR

Mantener el mismo tono de color en la producción es importante y se controla a través de una instrumentación informático-científica y no a través de similitudes a simple vista, también para identificar las acciones correctivas que se llevarán a cabo durante las fases de tintura.



FICHAS TÉCNICAS



RESISTENCIA A LAS CORRECTAS CONDICIONES DE LAVADO

Los colores, el rendimiento se deben mantener incluso después de repetidos lavados. En laboratorio, las prendas se prueban a distintas temperaturas en la lavadora y a la posible idoneidad a la secadora para identificar y garantizar las condiciones de mantenimiento adecuadas.





ANÁLISIS DE LA RESISTENCIA A CADA FORMA DE DESGASTE

La ropa de trabajo primero debe ser resistente. Los tejidos deben ser resistentes tanto vertical como horizontalmente, pero también deben garantizar buenos resultados contra abrasiones, pinchazos y rasgaduras. Incluso las costuras (aguja simple, doble o triple) y la confección de las partes individuales de la prenda deben permanecer sin alterarse en el tiempo.



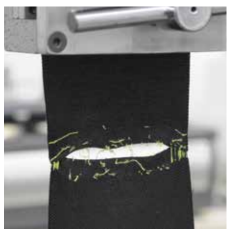
Tirar (tensión)



Rasgadura

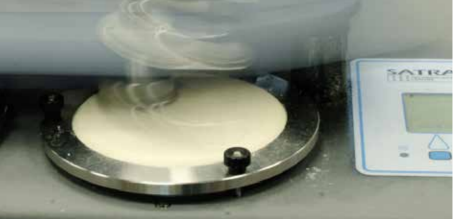


Resistencia de las costuras



El frotamiento con papel abrasivo





CONTROLES DE CALIDAD

COFRA dedica un equipo especializado a la tarea exclusiva de verificar la calidad de sus prendas tanto en todos los sitios de producción como en la recepción, antes de que estén disponibles para la venta.



AJUSTE PANTALONES

COFRA disfruta de una gran colección de ropa adecuada para todas las condiciones de trabajo y diferentes necesidades de ajuste.

Los pantalones están disponibles en cuatro diferentes vestibilidades, a las que se agrega una diseñada específicamente para mujeres. Desde el estilo clásico hasta el más adherente, COFRA ofrece una gama de ofertas que permite elegir los pantalones según su propio gusto personal, acercándose cada vez más al estilo de ropa que todos prefieren usar en el tiempo libre.



AJUSTE COMFORT

En primer lugar, el confort: si eso es lo que pides para tus pantalones, este es el modelo para tí. Cintura, talle y piernas confortables, además de la parte inferior regular, permiten sentirse cómodo durante las horas de trabajo.

LÍNEAS

ENTRY-L - COTTON PRO - WARM PRO - MASSAUA - JEANS ENTRY-L - HIGH VISIBILITY ENTRY-L



AJUSTE REGULAR

La regularidad oculta la versatilidad extrema de una prenda sin descuidar la ergonomía: los pantalones con cintura, talle y pierna regulares son adecuados para todo tipo de trabajo.

LÍNEAS

WORKWEAR - TECH-WEAR - CANVAS - PAINTER - JEANS HARD WEARING - JEANS SPECIAL YARNS - JEANS FUNCTIONAL - HIGH VISIBILITY WORKWEAR



AJUSTE SLIM

Ajuste recto y pierna cónica, sin olvidar el confort. Con pantalones Slim, incluso los más exigentes pueden sentirse a la moda durante las horas de trabajo.

LÍNEAS

ERGOWEAR - SLIM WORK - CASUAL SAFETY - SHELLWEAR - MIXEXTENDED



AJUSTE SKINNY

Los pantalones de trabajo se vuelven "young" con la elección de líneas rectas y ajustadas.

LÍNEAS

LIGHTERWEAR - SUPERSTRETCH - CRAZY JEANS - HIGH VISIBILITY LIGHTERWEAR



LÍNEA		AJUSTE PANTALÓN	ELASTICIDAD TEJIDO	COMPOSICIÓN	GRAMAJE	TIPOS DE TALLAS
SHELLWEAR	→)SLIM(€	SLIM	4-WAY STRETCH	94% nylon, 6% elastán	250 g/m ² 300 g/m ²	numérica
ERGOWEAR	→)SLIM(€	SLIM	2-WAY STRETCH	64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán	250 g/m² 300 g/m²	numérica
SLIM WORK	→)SLIM(←	SLIM	2-WAY STRETCH	64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán	250 g/m ² 300 g/m ²	numérica
CASUAL SAFETY	→)SLIM(€	SLIM	2-WAY STRETCH	58% algodón - 39% poliéster - 3% elastán	240 g/m² 330 g/m²	numérica
MIXEXTENDED	→)SLIM(€	SLIM	STRETCH	60% algodón - 40% poliéster	245 g/m²	numérica
TECH-WEAR		REGULAR	no elástico	65% poliéster - 35% algodón	320 g/m²	numérica
WORKWEAR		REGULAR	no elástico	60% algodón - 40% poliéster	245 g/m² 290 g/m²	numérica
SUPERSTRETCH	→)SLIM(€	SKINNY	2-WAY STRETCH	60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán	245 g/m²	numérica
CANVAS		REGULAR	no elástico	100% algodón	250 g/m² 300 g/m²	numérica
LIGHTER WEAR		SKINNY	no elástico	100% algodón	200 g/m²	numérica
ENTRY-L		COMFORT	no elástico	65% poliéster - 35% algodón	250 g/m² 300 g/m²	alfanumérica
COTTON PRO		COMFORT	no elástico	100% algodón	250 g/m ² 300 g/m ²	alfanumérica
WARM PRO		COMFORT	2-WAY STRETCH	97% algodón - 3% elastán	350 g/m²	alfanumérica
MASSAUA		COMFORT	no elástico	100% algodón	270 g/m²	alfanumérica
WOMAN * LADIES FIT (*		REGULAR	no elástico	60% algodón - 40% poliéster	245 g/m² 290 g/m²	numérica
WOMAN JUSTICAL		COMFORT	no elástico	65% poliéster - 35% algodón	245 g/m² 290 g/m²	alfanumérica





CONFORT Y RESISTENCIA GARANTIZADOS EN CADA SITUACIÓN DE TRABAJO







CONFORT GARANTIZADO

Versátiles, funcionales, transpirables, las prendas SHELLWEAR permiten trabajar en extrema libertad.

EL TEJIDO ES ELÁSTICO EN 4 DIRECCIONES

Las prendas siguen los movimientos sin poner resistencia, facilitando cada actividad, también en las posiciones más incomodas. La extrema suavidad de la textura acentúa el confort. ¡Las prendas tienen un ajuste perfecto!

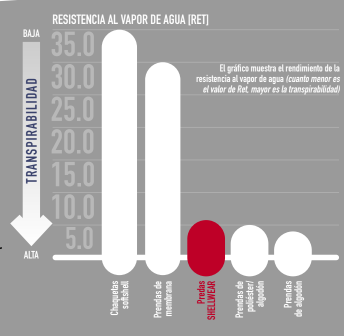


LA RESISTENCIA ES SUPERLATIVA

El nylon es extremadamente resistente y tiene una excelente resistencia a la tracción. ¡Las prendas no se deterioran y duran más!

TRANSPIRABILIDAD GARANTIZADA

La transpirabilidad de la línea SHELLWEAR es completamente similar a la de las prendas de poliéster/algodón y 100% de algodón que se encuentran comúnmente en el mercado, y es significativamente superior a la de las prendas con membrana y/o de tejido softshell.



SHELLWEAR



JAVRE **v590**

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

E-WARD y anillo porta puños regulables, 1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, 2 tarjeta con cremallera bolsillos delanteros con cierre de cremallera, abertura central con cremallera, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil en el pecho con tejido E-WARD y anillo porta tarjeta con cremallera, corte ergonómico de las mangas, insertos reflectantes, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro













05



bolsillo portamóvil en

el pecho con teiido

2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera



solapa protector de

barbilla



1 bolsillo en la manga

izquierda con cierre de cremallera

04





LAXBO v591

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero cerrado con velcro, insertos reflectantes, pasador portamartillo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera)



cerrado con velcro









STANDARD 100









HAGFORS **V592** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo posterior con velcro, insertos reflectantes, pasador portamartillo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro





bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera)



doble bolsillo trasero cerrado con velcro







SLIM











BORTAN v593

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo porta metro, doble bolsillo posterior con velcro, insertos reflectantes, pasador portamartillo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013







SLIM



STANDARD 100



bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro v cremallera)



doble bolsillo trasero cerrado con velcro









02

ERGOWEAR

ERGOWEAR 300 g ERGOWEAR 250 g

ERGONOMÍA, RESISTENCIA Y DISEÑO

Línea de vestuario 100% stretch, una fusión de ERGONOMÍA, RESISTENCIA y DISEÑO: bolsillos ampliados y reforzados, brazos y rodillas perfiladas favorecen los movimientos, insertos de tejido nylon anti desgaste en zonas con riesgo de ruptura, un mayor número de impresiones reflectantes e insertos funcionales. Prendas completamente elásticas, garantizan una resistencia al desgaste y a las agresiones más que las normales prendas de trabajo. Prestaciones probadas en laboratorio y garantizadas incluso después de repetidos ciclos de lavados.



28





ERGOWEAR 300 g



Las prendas hechas con tejido elástico y de gramaje 300 g/m² se recomiendan para lugares de trabajo a temperaturas frías y al exterior (outdoor). La resistencia al desgaste está garantizada por el tejido reforzado con un mayor porcentaje de poliéster.

ABRANTES V480

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos en el pecho con velcro, aireación debajo de las mangas por ojetes, amplios bolsillos interiores, bolsillo interior porta móvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% elastán - insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo







ADVERTENCIA

No planchar en los insertos reflectantes





cremallera

teiido E-WARD

solapa protector de barbilla



inserto reflectante trasero



TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón -2% elastán - insertos resistentes a la abrasión 100% nvlon: 300 a/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/ lime, **05** negro/rojo

EN ISO 13688:2013













bolsillos posteriores





MONTIJO v482

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% elastán - insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 300 g/m² COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100







Reflective Material





VISEU v484

PET0

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, amplio bolsillo delantero con tapeta, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% elastán - insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 300 g/m² **COLOR: 02** azul marino/royal, **04** gris

COLOR: 02 azul marino/royal, **04** grisoscuro/negro/lime, **05** negro/rojo

EN ISO 13688:2013













04





06

MIRASSOL V483

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, 2 bolsillos en el pecho con velcro, amplios bolsillos interiores con velcro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, insertos reflectantes, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, teiido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/ rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro

EN ISO 13688:2013





















bolsillo porta móvil con

tejido E-WARD



Clase 1

Pa < 8.000

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

E14 0 10.2000 17(1.2007						
Clase 1	Clase 2	Clase 3				
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20				
	37.3 Ret					

Clase 2



Chaqueta softshell 100% elástica, una fusión de **ERGONOMÍA**, RESISTENCIA y DISEÑO: mangas perfiladas para garantizar facilidad de movimiento gracias al corte ergonómico y bandas reflex para una mejor visibilidad. Prestaciones probadas en laboratorio y garantizadas incluso después de repetidos ciclos de lavado.

LANGEVELD V642

CAMISETA TALLAS ES.: XS-3XL

camiseta de algodón/poliéster PET reciclado, insertos reflectantes **COMPOSICIÓN:** 60% algodón - 40% poliéster PET reciclado; 180 g/m² **COLOR: 02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/

rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro, **07** negro/gris oscuro





plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada

según el sistema Global Recycled Standard.









GETAFE

Cazadora

MADEIRA

Camiseta de algodón resistente al desgaste

KERF

Guantes anti corte (nivel B) robustos y versátiles

BARRERIO

Pantalón

BENCH S3 SRC

Calzado en piel flor hidrófuga



ERGOWEAR 250 g

ERGOWEAR 250 g



Estas prendas hechas con tejido elástico y de gramaje 250 g/m² se recomiendan para lugares de trabajo a temperaturas suaves y al interior (indoor). El mayor porcentaje de algodón en el tejido proporciona a la prenda una mayor transpirabilidad.

GETAFE V485

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos en el pecho con velcro, aireación debajo de las mangas por ojetes, amplios bolsillos interiores, bolsillo interior porta móvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, solapa protector

de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05

negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



inserto reflectante trasero























GEDERN V646 New

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

sudadera 100% poliéster reciclado PET, insertos reflectantes, 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster PET reciclado; 300 g/m² **COLOR: 02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime,

05 negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro

El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema Global Recycled Standard.

















insertos resistentes a la abrasión

06

bolsillos anteriores

BARRERIO V487

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250

COLOR: 02 azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro

EN ISO 13688:2013





02













SLIM

















05

GONDOMAR v486

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/ negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/negro/ gris oscuro

EN ISO 13688:2013













06



04





02







REDONDA V488

PETO

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, amplio bolsillo delantero con tapeta, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK[®], doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, insertos resistentes a la abrasión en el fondo de la pierna, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro

EN ISO 13688:2013















05

RGOWEAR 250 g

ALDERTON V641

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, camiseta de algodón/poliéster PET reciclado, insertos reflectantes

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster PET reciclado; 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/

negro/gris oscuro, **07** negro/gris oscuro



El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según él sistema Global Recycled Standard.















CORRIENTES V489

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo portamóvil, cintura elástica, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, insertos resistentes a la abrasión bolsillos anteriores, insertos resistentes a la abrasión de los bolsillos posteriores, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán, insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/rojo, 06 gris oscuro/ negro/gris oscuro











SLIM WORK

SLIM WORK 300 g SLIM WORK 250 g

ROBUSTEZ, LIBERTAD DE **MOVIMIENTO**

La nue<mark>va colecció</mark>n de ropa de trabajo SLIM-WORK ofrece robustez, máxima libertad de movimiento y excelente vestibilidad. Robustez y alta resistencia al desgarro gracias al tejido antiabrasión 100% nylon 1000D en los puntos más solicitados y a las triples costuras.

Máxima libertad de movimiento durante el trabajo gracias al tejido base elástico y al corte ergonómico de piernas, rodillas y brazos. Vestibilidad slim resultado de un diseño moderno que se ajusta perfectamente al cuerpo.









ajuste pantalones

SLIM WORK 300 g

SLIM WORK 300 g



El tejido utilizado combina las ventajas del mayor porcentaje de algodón, como la transpirabilidad, suavidad y comodidad, del hilo elástico que proporciona a las prendas la libertad de movimiento adecuada y las demandas técnicas de resistencia dadas por la construcción particular con un hilado denso de lona. El gramaje más pesado está indicado para los trabajos más duros realizados durante las temporadas más frías.

OBERWART v560

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

abertura central con cremallera, aireación debajo de las mangas por ojetes, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo en la manga derecha, bolsillo porta tarjeta, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, elástico interior en la cintura, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material -8725 Silver Fabric, parche antiabrasión en las mangas, puños elásticos, teiido elástico

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon: 300 g/m² COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, **04** gris oscuro/negro/naranja, **05** negro/rojo























parche antiabrasión en las mangas







ASYMA

Chaqueta polar con alto aislamiento térmico

GIZA

Polo 100% algodón

DEXTERMAX

Guantes resistentes y transpirables, tratamiento repelente al agua y certificación OEKO-TEX®



WALCOURT

Pantalones de invierno

CHUCK S3 SRC

Calzado en tejido hidrófugo



TALLAS ES.: 38-58





04

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta monedas, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPÓSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 300 a/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo



05



03



02





D-Ring

00



bolsillo porta metro



SLIM



05



PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo delantero portaobietos, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, corte ergonómico de las piernas y rodillas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán; 300 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo



04





03









D-Ring



bolsillo porta metro



SLIM





SLIM WORK 250 g

El tejido utilizado combina las ventajas del mayor porcentaje de algodón, como la transpirabilidad, suavidad y comodidad, del hilo elástico que proporciona a las prendas la libertad de movimiento adecuada y las demandas técnicas de resistencia dadas por la construcción particular con un hilado denso de lona. El gramaje ligero está indicado para los trabajos realizados durante los períodos más suaves o en ambientes indoor.

DIPPACH **v564** bolsillo porta móvil con 04 tejido E-WARD **CAZADORA TALLAS ES.: 46-66** abertura central con cremallera, aireación debajo de las mangas por ojetes, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo en la manga derecha, bolsillo porta tarjeta, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, elástico interior en la cintura, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, parche antiabrasión en las mangas, puños elásticos, tejido elástico **COMPOSICIÓN:** 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 250 g/m² COLOR: 00 beige/negro. 02 azul marino/negro. 03 fango/negro. 04 gris oscuro/ negro/naranja, **05** negro/rojo OEKO TEX® **ADVERTENCIA** EN ISO 13688:2013 No planchar en los insertos reflectantes STANDARD 100 03 02

parte posterior

02

LIEGI **v563**

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo delantero portaobjetos, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado **COMPOSICIÓN:** 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo



03

COFRA® BORN TO WORK

BIWER **v565** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta monedas, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro. 02 azul marino/negro. 03 fango/negro. 04 gris oscuro/negro/narania. 05 negro/rojo



04









bolsillos exteriores portaclavos en nylon













PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo delantero portaobjetos, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, corte ergonómico de las piernas y rodillas, D-Ring, doble bolsillo posterior con velcro, elástico interior en la cintura, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, pasador portamartillo. teiido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 64% algodón - 34% poliéster - 2% elastán; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013

04





05



02





bolsillo porta metro



bolsillo delantero portaobjetos





D-Ring



CASUAL SAFETY



CASUAL SAFETY 330 g CASUAL SAFETY 240 g

ESTILO ITALIANO, TEJIDO STRETCH, EFECTO VINTAGE

Esta línea es muy resistente al desgaste y al encogimiento, la elasticidad proporciona excelente confort y facilita los movimientos.

Confort de los pantalones optimizado por la cintura elástica de acuerdo con la norma EN ISO 13688:2013.

TEJIDO ELÁSTICO con una DEGRADACIÓN DEL COLOR EXTERIOR que se estabiliza después de 5 lavados y toma un EFECTO VINTAGE/ENVEJECIDO que otorga a la prenda un look casual.



ACCESORIOS DE PLÁSTICO TEJIDO VINTAGE/ENVEJECIDO



ajuste pantalones



CASUAL SAFETY 330 g



02

Las prendas hechas con tejido elástico y de gramaje 330 g/m² se recomiendan para lugares de trabajo a temperaturas frías y al exterior (outdoor). La resistencia al desgaste esta garantizada por el tejido reforzado con un mayor porcentaje de poliéster.

VIZELA V470 CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho con tapeta y botones, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 bolsillos en el fondo cierre de cremallera, una porta móvil con tejido E-WARD, 2 bolsillos laterales con cierre snap, abertura central cierre de cremallera y snap, aireación debajo de las mangas por ojetes, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, parche de refuerzo en los codos, puños ajustable por cremallera y velcro, tejido elástico **COMPOSICIÓN:** 63% poliéster - 35% algodón - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, **05** gris oscuro/gris





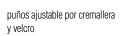


aireación debajo de las mangas por ojetes



parche de refuerzo en los codos









05

DOTHAN **V471** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo trasero con velcro, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado **COMPOSICIÓN:** 63% poliéster - 35% algodón - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



cintura elástica





bolsillo lateral izquierdo con tapeta





02

PEARLAND **V472** PANTALÓN

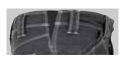
TALLAS ES.: 38-58

1 bolsillo lateral porta herramientas, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos para rodilleras ajustables, bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 63% poliéster - 35% algodón - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



cintura elástica



bolsillo lateral izquierdo con tapeta y cremallera



SLIM

bolsillos para rodilleras aiustables





02



05

CASUAL SAFETY 330 g



CASUAL SAFETY 240 g

Las prendas hechas con tejido elástico y de gramaje 240 g/m² se recomiendan para lugares de trabajo a temperaturas suaves y al interior (indoor). El mayor porcentaje de algodón en el tejido proporciona a la prenda una mayor transpirabilidad.

MOLINOS **v467** CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho con tapeta y botones, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 bolsillos en el fondo cierre de cremallera, una porta móvil con tejido E-WARD, 2 bolsillos laterales con cierre snap, abertura central cierre de cremallera y snap, aireación debajo de las mangas por ojetes, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, parche de refuerzo en los codos, puños ajustable por cremallera y velcro, tejido elástico **COMPOSICIÓN:** 58% algodón - 39% poliéster - 3% elastán; 240 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, 05 gris oscuro/gris





aireación debajo de las mangas por ojetes



parche de refuerzo en los codos





puños ajustable por cremallera v velcro



LIMEIRA **v468** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo trasero con velcro, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado **COMPOSICIÓN:** 58% algodón - 39% poliéster - 3% elastán; 240 g/m² **COLOR: 02** azul marino/azul, **05** gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013







cintura elástica





bolsillo lateral izquierdo con

DOBRADA **v469** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 bolsillo lateral porta herramientas, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos para rodilleras ajustables, bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tejido elástico, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 58% algodón - 39% poliéster - 3% elastán; 240 g/m²

COLOR: 02 azul marino/azul, **05** gris oscuro/gris

EN ISO 13688:2013



cintura elástica



bolsillo lateral izquierdo con tapeta y cremallera



SLIM

bolsillos para rodilleras ajustables





CASUAL SAFETY 240 g



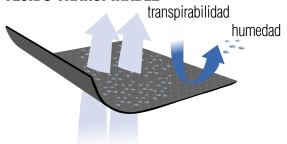




Tejido de algodón/poliéster que garantiza la **máxima transpirabilidad** y comodidad incluso en **climas cálidos**, manteniendo la **resistencia y la alta resistencia al desgarro**.

En los puntos de mayor desgaste se han colocado inserciones antiabrasión para garantizar **durabilidad en el tiempo.**

TEJIDO TRANSPIRABLE



El tejido de algodón/poliéster es muy transpirable y cómodo. Los insertos en tejido elástico cubren espacios limitados, acompañando todas las flexiones sin causar sudoración.

PROBADO EN EL CAMPO

El diseño de todas las prendas se ha realizado en estrecho contacto con unos **usuarios potenciales.** Cada trabajador ha testado todos los prototipos llevándolos en situaciones laborales reales y diversificadas, poniendo a prueba y valorando la **funcionalidad, la comodidad y los**

detalles que COFRA sigue perfeccionando hasta que la versión final esté aprobada. En colaboración con los que han llevado a

cabo las pruebas, la atención se ha centrado en la libertad de movimiento. Se han colocado, en los puntos de mayor solicitud, inserciones elásticas para facilitar el movimiento.

MixE tended





Se han colocado, en los puntos de mayor solicitud, inserciones elásticas para facilitar el movimiento: inserto elástico acanalado en las sisas y rodillas, tejido elastizado para entrepierna y espalda.

Probados en el campo para valorar su función y en el laboratorio para garantizar su resistencia!





EFKADA v580

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bolsillos en el pecho con cremallera, abertura central con cremallera, aireación debajo de las mangas por ojetes, bolsillo porta móvil con tejido aislante E-WARD, cierre cuello con botones de presión de plástico, corte ergonómico de las mangas, inserto elástico alrededor de las sisas, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013









cierre cuello con botones de presión de plástico



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



parche antiabrasión en las mangas



inserto reflectante trasero







ADVERTENCIA No planchar en los insertos reflectantes



.EMNO **v581**

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero uno de los cuales con solapa con velcro, elástico interior en la cintura, entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento, Inserto elástico sobre la rodilla para flexibilidad de movimiento, insertos reflectantes, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster/tejido elástico: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 245 g/m² COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 nearo/nearo















entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento



inserto elástico sobre la rodilla para flexibilidad de movimiento





SKIATHOS V582

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero uno de los cuales con solapa con velcro, elástico interior en la cintura, entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento, inserto elástico sobre la rodilla para flexibilidad de movimiento, insertos reflectantes, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster/tejido elástico: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m² COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013















entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento



inserto elástico sobre la rodilla para flexibilidad de movimiento





04



COFRA® BORN TO WORK

04

SERIFO v583

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo porta metro, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, elástico interior en la cintura, entrepierna y parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento, insertos reflectantes, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster/tejido elástico: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m² COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



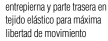
















TECH-WEAR

TEJIDO ANTIMANCHA X-BARRIER CON TRATAMIENTO NANOTECNOLÓGICO

La línea TECH-WEAR une la frontera de la industria textil con la funcionalidad del vestuario COFRA, gracias a la utilización del tejido X-BARRIER, con composición 65% poliéster - 35% algodón, tejido con trama canvas 320 g/m², con tratamiento que ha nacido gracias a la aplicación de la nanotecnología, que hace las prendas impermeables y antimancha, más resistentes a la abrasión y los colores más resistentes a los lavados.

La proyección de la línea ha sido diseñada con todos los detalles para mejorar la resistencia y la funcionalidad de las prendas. El inserto de una costura a tres agujas a lo largo del interior de la pierna y de la entrepierna posterior para una mayor resistencia, además del bolsillo portatarjeta en la chaqueta y en los pantalones, la extensión del inserto porta martillo con posibilidad de regularlo através de un botón: detalles que garantizan un estandard cualitativo y funcional muy elevado. El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX® standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.





IECH-WEAR

COFRA® BORN TO WORK

05

02

ANVERSA v173 CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos interiores, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo porta tarjeta, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, parche de refuerzo en CORDURA®, pasador auricolar

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con

tratamiento X-BARRIER; 320 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris

oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



bolsillo porta móvil con





















TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo porta tarieta, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero. uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo ajustable, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m² **COLOR: 02** azul marino/negro, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013





REGULAR

















TECNOLOGÍA X-BARRIER

Prendas impermeables, antimanchas y transpirables

La línea TECH-WEAR une la frontera de la industria textil con la funcionalidad del vestuario COFRA, gracias a la utilización del tejido X-BARRIER, con composición 65% poliéster - 35% algodón, tejido con trama canvas 320 g/m², con tratamiento que ha nacido gracias a la aplicación de la nanotecnología, que hace las prendas:

- impermeables (tejido resistente a los esbozos y a la lluvia de media intensidad);
- antimanchas (resistente a la manchas acuosas y aceitosas);
- transpirables (no obstante la impermeabilidad, la transpirabilidad no se reduce. Mirase las ilustraciones 1 y 2);
- confortable (los tejidos son más suaves);
- resistente a los lavados (tejido resistente a lavados con agua hasta 60 °C y en seco, garantiza una mayor resistencia de los colores en el tiempo)

El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX® standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.





TEST	Requisitos de la norma	X-BARRIER
Repelencia al agua ISO 4920-2012	min 1 max 5	5
Resistencia a las manchas acuosas AATCC 193-2007	min 0 max 8	8
Repelencia al aceite ISO 14419-2010	min 0 max 8	6

04

EINDHOVEN v174 PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

bolsillo porta metro, 4 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta tarjeta, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, insertos reflectantes, pasador portamartillo ajustable, tiro reforzado **COMPOSICIÓN:** 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER: 320 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013





















05



bolsillos exteriores portaclavos en nylon



GRONINGA V175 PANTALÓN PIRATA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 4 bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta tarjeta, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, pasador portamartillo ajustable, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster – 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m² **COLOR: 02** azul marino/negro, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

















NOTTINGHAM V172

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillo porta metro, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro y rodillas reforzadas **COMPOSICIÓN:** 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 320 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013











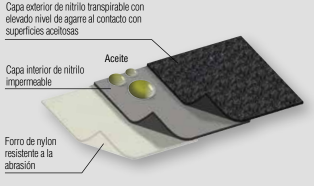






COLECCIÓN GUANTES OIL PROTECTION TECHNOLOGY

Para entornos de trabajo donde hay contacto con aceites, COFRA ofrece una colección completa de guantes con revestimiento de doble capa resistente a aceites y grasas. La capa interior forma una barrera contra el pasaje de los aceites. La capa exterior tiene una superficie arenosa especial que penetra los aceites y llega a tocar el objeto, manteniendo un buen agarre. La serie Oil Protection Technology ofrece una gama de modelos diferentes, diferentes por área de uso y tipo de recubrimiento.





COFRA®

DORSET V176

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT \$46-\$52 L42-L48

bolsillo porta metro, amplio bolsillo delantero con tapeta, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, bolsillo porta monedas, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador portamartillo ajustable, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro y rodillas reforzadas

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón con tratamiento X-BÁRRIER; 320 g/m² **COLOR: 02** azul marino/negro, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013









REGULAR



STANDARD 100









bolsillo para rodilleras en CORDURA®



SKINPROOF CAT. 11

EN 388:2016



- Oil Protection Technology Revestimiento de doble capa resistente a aceites y grasas
- Forro de nylon, elastán galga 15 que garantiza excelente ajuste y destreza
- Recubrimiento hasta los nudillos para un meior compromiso de protección-transpirabilidad
- Excelente protección contra aceites y grasas
- Agarre elevado en las superficies aceitadas gracias a su revestimiento de nitrilo arenoso
- Elevada resistencia a la abrasión
- Palma recubierta de nitrilo doble capa: robusto e impermeable



WORKWEAR

WORKWEAR 290 g WORKWEAR 245 g

CONFORT Y RESISTENCIA

Esta línea está proyectada para favorecer los movimientos y el confort también cuando se utiliza la herramienta.

Toda costura está hecha con doble hilo y las partes más sujetas a las abrasiones están reforzadas por tejido e insertos en CORDURA®.

Su composición es 60% algodón y 40% poliéster: el algodón favorece la transpirabilidad y la libertad de movimiento, el poliéster garantiza la resistencia al desgaste y el mantenimiento del color.



iusta pantalanaa

WORKWEAR 290 g



Gracias al tejido de gramaje 290 g/m² las prendas son adecuadas para el uso en lugares de trabajos a temperaturas frías e indoor.

WORKMASTER VO11

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos interiores, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, corte ergonómico inserto reflectante trasero de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, parche de refuerzo en nylon, pasador auricolar

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro

(STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013













bolsillo porta móvil con tejido E-WARD















02

SCOURER vo65

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, 2 bolsillos en el pecho con velcro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/

negro, **05** negro/negro



inserto reflectante trasero



solapa protector de barbilla



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera













03













Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

N 343.2003+A1.2007				
Clase 1	Clase 2	Clase 3		
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20		
	34,6 Ret			



WORKMAN voo7

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador auricolar

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m² COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013











WORKWOMAN v420

CAZADORA

TALLAS ES.: 34-52

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador auricolar

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro













etiqueta distintiva prenda para mujer



00

WALKLANDER vo14

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH),

04 gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013





05



04





02















01









WALKLANDER WOMAN V421

PANTALÓN

TALLAS ES.: 34-52

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro

EN ISO 13688:2013









TESTED

OWASHING

UP TO

etiqueta distintiva prenda para mujer





NORKWEAR 290 g



BRICKLAYER VO15

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

bolsillo porta metro, 4 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, insertos reflectantes, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE

WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013









TESTED

OWASHING

50

REGULAR



04



05

POCKET vooo

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche, tiro y rodillas reforzadas

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul mariño/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, **05** negro/negro







01

PIT-STOP voos

TALLAS ES.: 46-66

bolsillo porta metro, puños regulables, amplios bolsillos delanteros y en el pecho, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura ajustable y elástica, corte ergonómico de las mangas y de las piernas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, parche de refuerzo en los codos y rodillas, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013









bolsillo porta móvil con

tejido E-WARD







ALTO RENDIMIENTO DESPUÉS DE 50 LAVADOS

Las prendas COFRA de la línea WORKWEAR están diseñadas para condiciones de trabajo extremas, asegurando al usuario una gran comodidad, pero sobre todo resistencia y durabilidad.

Las pruebas internas de laboratorio han confirmado que los productos de esta colección pueden someterse a hasta 50 ciclos de lavado a 60 °C, manteniendo excelentes características.



Considerando, en promedio, un lavado por semana, los productos de la línea WORKWEAR están garantizados para ser utilizados todos los días durante al menos un año, manteniendo un alto rendimiento.

RESISTENCIA DEL COLOR DESPUÉS DE 50 LAVADOS.

Variación de tonalidad

0 **da*(D65)**

Los estudios sobre el color realizados con equipos específicos (espectrofotómetro) han confirmado una alta resistencia de los colores al lavado y a la degradación de los tonos debido a las diferentes condiciones y métodos de uso de las prendas.

Luminosidad

4,0 3,0 2,0 1 1,0 -1,0 -2,0 -3,0

En los gráficos, cada punto verde corresponde a una detección de color, realizada en la misma prenda cada 5 lavados. Teniendo en cuenta que el punto negro central corresponde a la nueva prenda y el área en rojo a la variación máxima aceptable, se observa que la prenda en cuestión mantiene una alta resistencia al color al lavado.

-2

El estricto sistema de Control de Calidad de COFRA asegura que cada lote de producción sea verificado para el rendimiento, asegurando un mantenimiento constante del nivel de calidad del producto.





VALORES DE RESISTENCIA MECÁNICA SUPERIORES AL ESTANDAR INCLUSO DESPUÉS DE 50 LAVADOS.







Las pruebas realizadas han confirmado una buena resistencia del tejido a todas las características mecánicas (tracción, laceración, abrasión) tanto horizontal (trama) como vertical (urdimbre). Como se muestra en los gráficos, a pesar de los numerosos lavados, los resultados permanecen muy por encima de los requisitos mínimos requeridos por las principales normas internacionales.

Alteración dimensional

El análisis de los encogimientos ha confirmado un buena resistencia del tejido que, incluso después de 50 lavados, ha mantenido una alteración dimensional en general inferior del 3% a lo requerido por la norma.



DESPUÉS 50 LAVADOS







JAVA

Camiseta de algodón elástico con insertos COOLDRY® de secado rápido del sudor

EXPERT

Chaleco multibolsillos

FLEXYCOTTON

Guantes de algodón elástico con acción termorreguladora y antisudor

RIO

Gorro muy transpirable en 100% algodón y aplicaciones de malla

DRILL

Pantalón

CRETA S1 P SRC

Calzado en piel serraje perforada



WORKWEAR 245 g



04

Gracias al tejido de gramaje 245 g/m² las prendas son adecuadas para el uso en lugares de trabajos a temperaturas templadas y outdoor.

WALL vo63

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos interiores, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, parche de refuerzo en nylon, pasador auricolar

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m² **COLOR: 00** beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul marino/negro, **03** fango/negro (STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013











bolsillo porta móvil con

tejido E-WARD

inserto reflectante trasero

ESTED

OWASHING





01

CARPENTER V064

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT \$46-\$52 L42-L48

bolsillo porta metro, 4 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, insertos reflectantes, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul marino/negro, **03** fango/negro (STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro























STONE VO60

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador auricolar

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m² **COLOR: 00** beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul marino/negro, **03** fango/negro (STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



















STONE WASH

03 fango/negro

03

DRILL V061

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH),

04 gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013



REGULAR









PINCERS **V069** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bandas reflectantes en el fondo de la pierna, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo **COMPOSICIÓN:** 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m² **COLOR: 02** azul marino/negro

EN ISO 13688:2013

















pasador portamartillo



bolsillo porta metro



BANDAS REFLECTANTES EN EL FONDO DE LA PIERNA





EXPERT V016

CHALECO

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo trasero, 2 amplios bolsillos delanteros uno con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros, 3 bolsillos con cierre de cremallera, 4 bolsillos, aberturas laterales en la cintura, cremallera YKĶ®, porta tarjeta

cremallera YKK®, porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/
negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013











bolsillo trasero











03 fango/negro STONE WASH

STEEL V062

PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul marino/negro, **03** fango/negro (STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro





02

COFRA® BORN TO WORK

TILE VO68

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



HANGAR vo67

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

bolsillo porta metro, puños regulables, amplios bolsillos delanteros y en el pecho, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura ajustable y elástica, corte ergonómico de las mangas y de las piernas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, parche de refuerzo en los codos y rodillas, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05

negro/negro

EN ISO 13688:2013





05





04



bolsillo porta móvil con tejido E-WARD



MORKWEAR 245

SUPER STRETCH







Tejido twill muy resistente refuerzos adicionales en los bolsillos y en lo puntos más expuestos triple costura reforzada en las zonas de mayor desgaste. Color y forma garantizadas incluso después de repetidos lavados.

ofrece dos modelos de pantalones en diferentes combinaciones de colores.

Cada modelo tiene diferentes características, según sus propias necesidades y la actividad laboral desempeñada.

La línea SUPER STRETCH





BLORA v618-0

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos delanteros cerrados con broche, abertura central con cremallera, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil en el pecho con tejido E-WARD y anillo porta tarjeta con snap, bolsillo en el pecho con solapa cerrada con broche, corte ergonómico de las mangas, solapa protector de barbilla, tejido con alta percepción elástica

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m² COLOR: 00 beige/negro, 01 avion/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013























KEDIRI v619-0

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral derecho con cierre con snap, bolsillo lateral izquierdo con doble abertura (cierre con snap y cremallera), doble bolsillo trasero con solapa con snap, pasador portamartillo, tejido con alta percepción elástica

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 avion/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/

negro, **05** negro/negro







bolsillo lateral izquierdo con doble abertura (cierre con snap y cremallera)

04

EN ISO 13688:2013









_01











02









03

02

KUDUS v568-0 KUDUS BOX v568-1

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

New con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral con doble abertura (cierre con velcro y cremallera), bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo portametro con anillos portaherramientas, bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero con solapa con snap, pasador portamartillo, tejido con alta percepción elástica

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán + insertos resistentes a la abrasión en 100% nylon; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 avion/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/ negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013











KUDUS V568-0 embalado en bolsa V568-1 **KUDUS BOX** embalado en box













00



bolsillo portametro con anillos portaherramientas



bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable



doble bolsillo trasero con solapa con snap



bolsillos exteriores porta clavos de nylon, desmontables por cremallera



bolsillo lateral izquierdo con doble abertura (cierre con snap y cremallera)



JEMBER **v567-0** PANTALÓN

JEMBER BOX **v567-1**

TALLAS ES.: 38-58

New con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48
2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral derecho con cierre con snap, bolsillo lateral izquierdo con doble abertura (cierre con snap y cremallera), corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero con solapa con snap, pasador portamartillo, tejido con alta

percepción elástica

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 37% poliéster - 3% elastán; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 avion/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro















doble bolsillo trasero con solapa con snap



bolsillo lateral izquierdo con doble abertura (cierre con snap y cremallera)

	Código	Artículo	
	V567-0	JEMBER	embalado en bolsa
	V567-1	JEMBER BOX	embalado en box

DEURNE v648 New

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, insertos reflectantes, sudadera de poliéster reciclado PET, combinable con los productos de la línea SUPERSTRETCH

COMPOSICIÓN: 87% poliéster PET reciclado - 13% elastán; 300 g/m² **COLOR: 02** azul marino/negro/royal, **03** fango/negro/amarillo,

04 gris oscuro/negro/naranja, **05** negro/negro/amarillo fluo



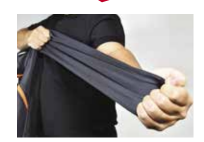


El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema **Global Recycled Standard.**









tejido 4-WAY STRETCH







TILBURG V647 New

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, insertos reflectantes, sudadera de poliéster reciclado PET, tejido efecto jaspeado, combinable con los productos de la línea SUPERSTRETCH

COMPOSICIÓN: 87% poliéster PET reciclado - 13% elastán; 300 g/m² COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 03 fango/negro/amarillo, 05 negro/

gris oscuro/amarillo fluo



El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema **Global Recycled Standard.**







teiido 4-WAY STRETCH





CANVAS



Una línea que garantiza la máxima transpirabilidad y confort durante todo el día.

La particular técnica de tejeduría Canvas garantiza una resistencia a las abrasiones y tirones que, unidas a la sólida construcción reforzada, característica de las prendas COFRA WORKWEAR, permite a la prenda durar en el tiempo mucho más que las normales prendas de algodón.

Esta línea garantiza funcionalidad y protección gracias a sus características de ergonomía, pluralidad de los insertos, uso de materiales reflectantes y aislantes de las ondas electromagnéticas.





COFRA® BORN TO WORK

New

04

ZURICH v055

CHALECO

TALLAS ES.: 46-66

amplio bolsillo trasero con cierre de cremallera, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo delanteros, bolsillo interior, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, forro interior de red, inserto portabolígrafos, inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador porta herramientas, pasador porta tarieta.

New: abertura central con cremallera YKK®, pasador porta tarjeta, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, inserto portabolígrafos, forro interior de red, bolsillo interior, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillo delanteros, inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE

WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro



EN ISO 13688:2013



















inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

01



DUBLIN vo52

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, rodillas reforzadas

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, **05** negro/negro





















BRUXELLES VO50

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplio bolsillo trasero con cierre de cremallera, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños regulables, codos reforzados, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto COOLDRY® poliéster en el cuello, inserto de red transpirable, inserto porta herramientas, inserto portabolígrafos, inserto reflectante trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, pasador auricolar, pasador porta tarjeta.

New: pasador porta tarjeta, amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, codos reforzados, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, inserto de red transpirable, inserto CoolDRY® poliéster en el cuello, pasador auricolar, corte ergonómico de las mangas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cremallera YKK®, insertos reflectantes trasero 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, **01** azul marino, **02** azulina/negro, **03** fango/negro

(STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro









OEKO TEX®





bolsillo porta móvil con

03 fango/negro

tejido E-WARD



New

02

03



ROTTERDAM vo51

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillos exteriores portaclavos, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro, **05** negro/negro







05

PRAGUE **v054 PETO**

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos para rodilleras ajustables, tirantes ajustables con cierre a engance, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, corte ergonómico de las piernas y rodillas, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, cintura ajustable tramite elástico, cremallera YKK®, doble bolsillo traseros uno con tapeta

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m² **COLOR: 00** beige/negro, **01** azul marino, **02** azulina/negro, **04** gris oscuro/

negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013









tirantes con cierre a enganche









BRUXELLES

Cazadora 100% algodón

ORKNEY

Camisa 100% algodón

GEKOFLEX

Guantes con palma punteada para un mejor agarre y tratamiento repelente al agua



DUBLIN

Pantalón 100% algodón

GAUGUIN BLACK S3 WR CI SRC

Calzado en piel flor hidrófuga y tejido transpirable con membrana GORE-TEX









MARSEILLES vo56

TALLAS ES.: 46-662 bolsillos para rodilleras ajustables, amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, inserto portabolígrafos, cintura y puños ajustable, bolsillo lateral izquierda con tapeta, corte ergonómico de las piernas y mangas, bolsillo porta metro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cremallera YKK®, pasador portamartillo, doble bolsillo traseros uno con tapeta **COMPOSICIÓN:** 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 04 gris oscuro/

negro, **05** negro/negro





HELSINKI vo53 Pantalón

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, se puede llevar corto, despegable por cremallera

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/



STANDARD 100



STONE WASH

NUEVA CANVAS STONE WASH

Un tratamiento innovador que otorga un aspecto casual a las prendas, se puede llevar también fuera de la jornada laboral. El tejido aparece mejorado, es más suave pues tiene más confort al contacto con la piel. Las prestaciones son muy elevadas y son las mismas de los otros colores de la línea CANVAS: se puede lavar a 60 °C y en seco, encogimiento mínimo y tiene la mejor resistencia a las abrasiones, al desgaste y al mantenimento del color.



02

SARAGOSSA vo57

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, cintura ajustable, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, **01** azul marino, **02** azulina/negro, **03** fango/negro

(STONE WASH), **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro







05











05



TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta móvil, cintura y bajo de la prenda ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón canvas; 250 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, 01 azul marino, 02 azulina/negro, 03 fango/negro (STONE WASH), 04 gris oscuro/negro,

05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



01





02



00





04





D-Ring

bajo de la prenda ajustable

03 fango/negro STONE WASH



LIGHTER WEAR



LIGERO, CONFORTABLE, TRANSPIRABLE 100% ALGODÓN

Línea de ropa laboral 100% algodón (200 g/m²), agradable de llevar no causa reacciones alérgicas y no irrita la piel. Al ser el algodón un buen conductor del calor, permite una mejor circulación del aire que ayuda a eliminar y absorber la humedad del cuerpo, proporcionando una sensación de frescura.

Estas prendas son perfectas para ser utilizadas en las estaciones cálidas, pero son capaces de soportar los diferentes movimientos durante las actividades laborales.





ajuste pantalones





00

KALAMATA v477 PANTALÓN TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo en la pierna delantera derecha, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura elástica, corte ergonómico, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, tiro reforzado **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 200 g/m² **COLOR:** 00 beige, 01 avion, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

















bolsillo lateral











04

NEAPOLI **v476 PANTALÓN**

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con cierre

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 avion, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro



COMOROS v475

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo en la pierna delantera derecha, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura elástica, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 avion, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro







bolsillo trasero con

tapeta

03





ENTRY-L 300 g ENTRY-L 245 g

PRÁCTICAS Y ROBUSTAS

Una línea de modelos funcionales y sencillos en el diseño, en el respecto de los canones de vestibilidad COFRA.

Prácticas y robustas, todas las prendas están realizadas en tejidos certificados por la resistencia de los colores, a los lavados, a la abrasión y duración en el tiempo.

La mayoría de las costuras de dichas prendas están realizadas con 3 agujas y están reforzadas en las zonas de mayor desgaste.

Los elevados estandard calitativos COFRA son garantía de fiabilidad.

MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5 (nivel: 1-5)

ajuste pantalones



ENTRY-L 300 g



02

Las prendas de gramaje 300 g/m² son adecuadas para el uso en lugares de trabajos a temperaturas frías e indoor.

AQUISGRANA **v250** cazadora

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013





TEJIDO ULTRA RESISTENTE









ALICANTE **v251** PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde







COMFORT











ENTRY-L 245 g

Las prendas de gramaje 245 g/m² son adecuadas para el uso en lugares de trabajos a temperaturas suaves e indoor.

MARRAKECH V180

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde







RABAT **V181** PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013













TEJIDO ULTRA RESISTENTE



02

Woman *

TEJIDO ULTRA RESISTENTE

BORN TO WORK

MARRAKECH WOMAN v422

TALLAS ES.: XS-XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013









etiqueta distintiva prenda para mujer



Woman **

TEJIDO ULTRA RESISTENTE

RABAT WOMAN **v423** PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro





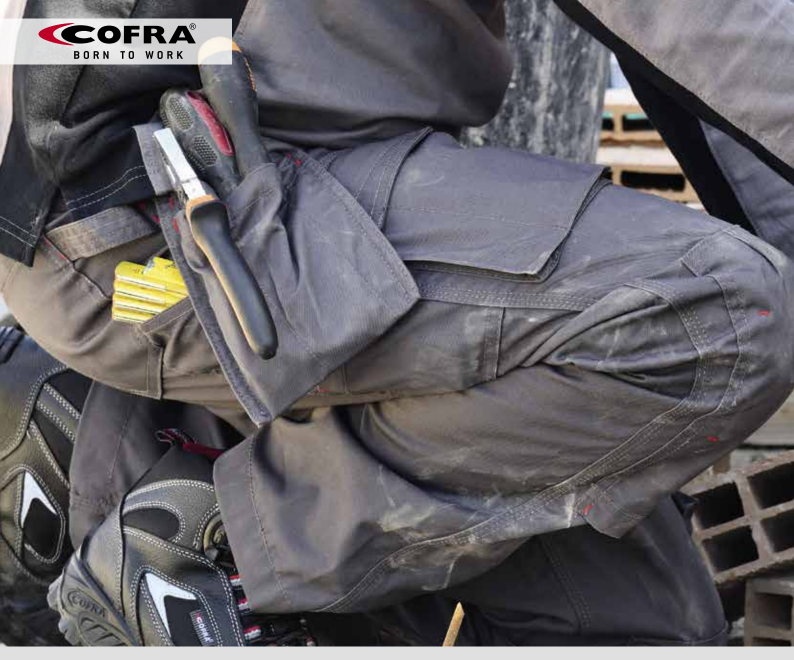






etiqueta distintiva prenda para mujer





TEJIDO ULTRA RESISTENTE

65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN - 245 g/m²



No se rasga

Súper reforzado con costuras con 3 agujas entrelazadas.



Los colores duran más tiempo

Probados para 50 lavados en nuestro laboratorio.



Ultra resistente

La resistencia a la tracción de las prendas en POLIÉSTER/algodón es mayor que la de las prendas en ALGODÓN/poliéster y 100% ALGODÓN. La mezcla de POLIÉSTER/algodón con un mayor porcentaje de fibra sintética da vida a un material mucho más resistente



El gráfico muestra el rendimiento de resistencia a la tracción del tejido por urdimbre (cuanto mayor es el valor en Newton, mayor es la resistencia del tejido en tracción).

ENTRY-L 245 g

PONFERRADA **V183** PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

TEJIDO ULTRA RESISTENTE

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo delantero portaobjetos, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bolsillos exteriores

portaclavos, cintura elástica, pasador portamartillo **COMPOSICIÓN:** 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013













ESPINAR **V182** PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo trasero con velcro, 2 bolsillos laterales, amplios bolsillos delanteros, cintura elástica

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



COMFORT











TEJIDO ULTRA RESISTENTE



bolsillo lateral izquierdo



COFRA®





TEJIDO ULTRA RESISTENTE

STANDARD 100

NAIROBI v185

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 4 bolsillos, aberturas laterales en la cintura, bolsillo porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² **COLOR: 02** azul marino, **04** gris oscuro, **05** negro, **08** verde











MOMBASA V184

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, bolsillo trasero, cintura ajustable, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde













BISSAU **V187** BERMUDA

TEJIDO ULTRA RESISTENTE

COFRA® BORN TO WORK

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013





02

LAGOS v186

BUZO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, puños regulables, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, amplios bolsillos delanteros, bolsillo para rodilleras con posición

EN ISO 13688:2013



COMFORT







TEJIDO ULTRA RESISTENTE

ENTRY-L 245 g

COTTON PRO



COTTON PRO 300 g

100% ALGODÓN

TRANSPIRABLE



02

Las prendas de gramaje 300 g/m² son indicados para lugares de trabajo a temperaturas frías y outdoor.

BATNA v320 CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013







TOZEUR v321

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013









100% ALGODÓN

TRANSPIRABLE

02



05

COTTON PRO 300 g



ABERTURA PARA INCORPORAR LA PROTECCIÓN DE LAS RODILLAS



102





Los rellenos SAFEKNEE deben ser colocados a la altura de las rodillas haciéndolos coincidir con el bolsillo y con el punto de regreso que permite un posicionamiento más cómodo.





MANSURA **v322 BUZO**

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, puños regulables, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, amplios bolsillos delanteros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino, **04** gris oscuro

100% ALGODÓN **TRANSPIRABLE**

















COTTON PRO 245 g

Las prendas de gramaje 245 g/m² son indicados para lugares de trabajo a temperaturas suaves y indoor.

ALGERI **v280** cazadora

TALLAS ES.: XS-3XL

100% ALGODÓN **TRANSPIRABLE**

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013





04



SOUSSE **v281** PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde

EN ISO 13688:2013





100% ALGODÓN **TRANSPIRABLE**

05



MONASTIR v285

CHALECO TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 4 bolsillos, aberturas laterales en la cintura, bolsillo porta tarjeta **COMPOSICIÓN:** 100% algodón;

245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, **05** negro, **08** verde

EN ISO 13688:2013





100% ALGODÓN TRANSPIRABLE





COFRA® BORN TO WORK

TUNISI **v287** BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, cintura elástica, pasador portamartillo **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, **05** negro, **08** verde

EN ISO 13688:2013



















04

LUXOR **v282** BUZO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, puños regulables, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, amplios bolsillos delanteros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 245 a/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, **05** negro, **08** verde

EN ISO 13688:2013





100% ALGODÓN **TRANSPIRABLE**



WARM PRO





ESTUDIADA PARA PROTEGER DEL FRÍO

Una línea de modelos pensada para proteger del frío gracias a su ligero acolchado que hace la prenda cálida y agradable de vestir. Los modelos son funcionales y sencillos en el diseño, de acuerdo con los canones de comodidad en el vestir de COFRA.

Máxima libertad de movimiento gracias a sus tejidos elásticos. Los tejidos están certificados para garantizar la solidez de los colores a los lavados, a las abrasiones y a la duración en el tiempo. Las costuras realizadas con tres agujas otorgan a las prendas resistencia y robustez.

MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5 (nivel: 1-5)





04

BREDA **v220** CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL



ACOLCHADO INTERIOR



2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto

portabolígrafos, parte trasera más larga **COMPOSICIÓN:** 97% algodón - 3% elastán; 350 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013







tejido elástico



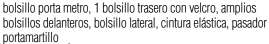


parte interior de felpa



NEWCASTLE **v222 PANTALÓN**

TALLAS ES.: XS-3XL



COLD

COMPOSICIÓN: 97% algodón - 3% elastán; 350 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013





COMFORT





ACOLCHADO INTERIOR



MASSAUA

EL BASIC CON MÁXIMO CONFORT

Una línea que une simplicidad y confort, en el más riguroso respeto a los cánones de vestibilidad COFRA.

El tejido realizado en 100% algodón - 270 g/m² garantiza, gracias a la naturaleza de la fibra, una elevada transpirabilidad, proporcionando el máximo confort. Las líneas sencillas aumentan la comodidad de la prenda durante toda la jornada de trabajo, un vestuario práctico y robusto adecuado a diferentes usos.

Las prendas se realizan con tejidos resistentes a los lavados, a la solidez de los colores y a la abrasión, eso hace las prendas más duraderas.

Además, todos los productos de la línea son "100% METAL FREE ": las prendas no llevan accesorios metálicos pequeños (botones, cremalleras, remaches, etc.) que pueden provocar una alarma. Los botones de cierre son de plástico tanto para pantalones como para chaquetas.









PORT LOUIS v352

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos delanteros, chaqueta con botones **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 270 g/m² COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013







BOTSWANA **v350** cazadora

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos delanteros, chaqueta con botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino

EN ISO 13688:2013







NAMIBIA v353

BATA

TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos delanteros, bata con cierre con botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m² COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro









LESOTHO **v357** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos laterales cerrados con botones, amplios bolsillos delanteros, bolsillo trasero con cierre con botón, cintura elástica, pantalón con abertura central cierre de botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m² COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013







bolsillos laterales cerrados con botones







ZIMBABWE **v359** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral izquierdo con cierre con botón, bolsillo porta metro, bolsillo trasero con cierre con botón, bolsillos exteriores portaclavos, cintura elástica, pantalón con abertura central cierre de

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m² COLOR: 01 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013





COMFORT



bolsillos exteriores portaclavos



bolsillo porta metro



METAL

bolsillo para rodilleras con posición ajustable



bolsillo lateral izquierdo con cierre con botón





01

COFRA® BORN TO WORK

ERITREA **v351** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo trasero con cierre con botón, cintura elástica, pantalón con abertura central cierre de

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m² **COLOR: 01** azul marino, **04** gris oscuro

EN ISO 13688:2013









100% METAL **FREE**

BANGUI v354

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 1 bolsillo en el pecho con tapeta y botones, amplios bolsillos delanteros, bolsillo trasero con cierre con botón, tiras con elástico ajustable

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 270 g/m²

COLOR: 01 azul marino







WOMAN



Woman **

ESTUDIADAS RESPETANDO LA ERGONOMÍA DE LAS MUJERES

Una línea de vestuario para las mujeres que une la experencia COFRA a las exigencias de la antropometría femenina con prendas confortables, funcionales y versátiles que se adaptan a la silueta y a los movimientos.

La creación del vestuario laboral para mujer se acoge a un estudio ergonómico que otorga a las prendas una vestibilidad óptima para la conformación física femenina y un elevado confort, además de la resistencia de los tejidos y colores que garantizan la duración de las prendas. Todas las prendas cumplen con las normativas europeas vigentes, garantizando un alto estandar cualitativo.





etiqueta distintiva prenda para mujer



Woman **

WORKWOMAN v420

CAZADORA

TALLAS ES.: 34-52

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante É-WARD, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, inserto portabolígrafos, pasador auricolar

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro

EN ISO 13688:2013













WALKLANDER WOMAN V421

TALLAS ES.: 34-52

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 290 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro

















TEJIDO ULTRA RESISTENTE

MARRAKECH WOMAN V422

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-XL

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013

MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5 (nivel: 1-5)











TEJIDO ULTRA RESISTENTE

RABAT WOMAN V423

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013

MÁXIMA RESISTENCIA DEL COLOR A LOS LAVADOS

Valor certificado: 4-5 (nivel: 1-5)



COMFORT













WITSHIRE WOMAN V427

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul











ORKNEY WOMAN v428

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga corta, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, dobladillo manga con solapa

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul











GIZA WOMAN v424

POLO

TALLAS ES.: XS-XL

polo con cuello de algodón grueso

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 180 g/m²

COLOR: 02 azul marino

PEDIDO MINIMO: 5 piezas y múltiplos por talla y color

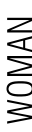
confeccionadas en bolsa de 5 piezas















RIDER WOMAN v425

CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-XL

abertura central con cremallera YKK®, amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho, cintura ajustable con cordón, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 01 azul marino/negro











ST. VINCENT WOMAN V426

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-XL

1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK®, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera YKK®, abertura central con cremallera YKK®, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, tejido elastico y confortable **COMPOSICIÓN:** SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013















IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
7.845 Pa		

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

214 0 10.2000 1711.2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	23,5 RET	







CAROLINA v430

TALLAS ES.: XS-XL

2 amplios bolsillos delanteros en la parte inferior de la prenda, cuello con cierre de cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 20% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro









TURIN WOMAN **v356** CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 85 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/glicina







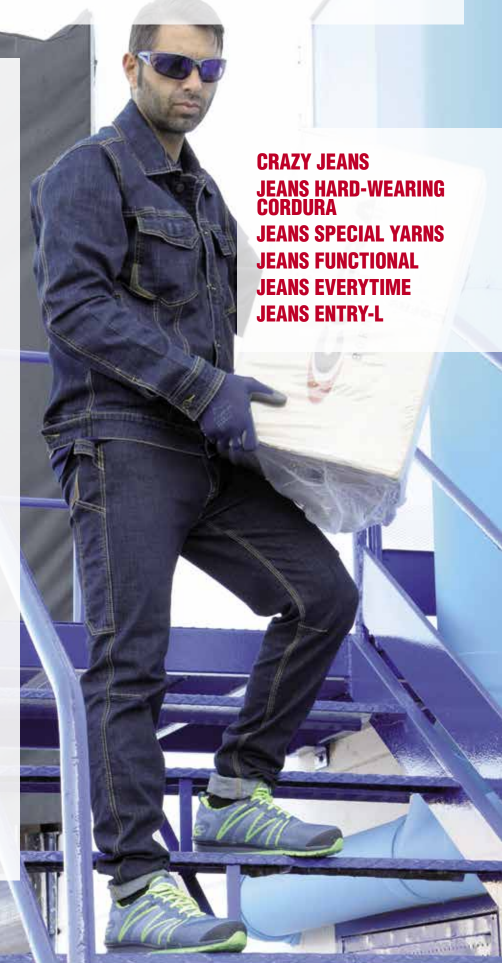
JEANS

LAS MEJORES
INNOVACIONES
TEXTILES PARA LAS
PRENDAS VAQUERAS

Una amplia gama de productos que combina las mejores innovaciones textiles con el estilo imperecedero del vaquero. Los tejidos utilizan tecnologías de vanguardia como la fibra COOLMAX®, la fibra THERMOLITE® y el tejido denim mezclado con fibras CORDURA®.

El estilo detallado, los cortes ergonómicos de las prendas y la elasticidad de los tejidos, garantizan una libertad de movimiento y un confort que os acompañan durante todo el día. La resistencia de las prendas al desgaste está garantizada por tejidos reforzados mezcla de poliéster o nylon CORDURA® que permiten una buena resitencia de los colores.

Los puntos de mayor tracción están reforzados por remaches y costuras a tres agujas. La amplia gama de productos permite seleccionar la prenda correcta para cada temporada, sin renunciar a las elevadas prestaciones de los tejidos. La atención a los detalles y la alta exigencia de calidad de COFRA hacen estas prendas imperecederas y perfectas para el trabajo y para el tiempo libre.



CRAZY JEANS



Las prendas de esta colección están sometidas a lavado de alta sostenibilidad con enzimas que reduce el consumo de energía y agua; las enzimas limpian la superficie del tejido de las fibras más finas, otorgando a las prendas un aspecto más limpio, más suave y blando al tacto. El tejido elástizado, el diseño y el ajuste perfecto de las prendas son ideales para cualquier actividad de trabajo, tanto en emplazamientos de obras como en fábrica o para el tiempo libre gracias al diseño casual. La tela proporciona un alto rendimiento en términos de resistencia a la rotura, a la abrasión y a la tracción.

LAVADO ENZIMÁTICO - ELASTIZADOS - AJUSTE ADHERENTE

ASTORGA **V494** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, bajo de las piernas con solapa, bolsillo porta monedas, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados. cremallera YKK®, remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 380 g/m²

COLOR: 00 azul marino





SKINNY





bolsillo trasero



CABRIES V495 **TALLAS ES.: 38-58**

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, bajo de las piernas con solapa, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta monedas. buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, pasador portamartillo, remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, tejido elástico

ENZYMATIC

WASHING

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 330 g/m² COLOR: 00 azul marino





SKINNY





bolsillo lateral izquierdo con tapeta



bolsillo porta metro pasador portamartillo



SRAZY JEANS



QUARTEIRA v496

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58



2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillo porta metro, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, bajo de las piernas con solapa, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta monedas, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, D-Ring, pasador portamartillo, remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino







SKINNY



bolsillo porta metro pasador portamartillo



bolsillo lateral izquierdo con tapeta



D-Ring



COFRA® BORN TO WORK

MANACOR v497

TALLAS ES.: 38-58



2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta monedas, bolsillo porta móvil, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cremallera YKK®, pasador portamartillo, remaches y costuras reforzadas en las zonas de mayor desgaste para una larga durabilidad en el tiempo, tejido

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino





SKINNY



bolsillo porta metro pasador portamartillo



bolsillo lateral izquierdo con tapeta





SMIRNE V498 **CAZADORA**

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda, 2 bolsillos delanteros, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, tejido elástico

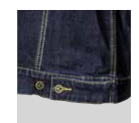
WASHING

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 28% poliéster - 2% elastán; 330 g/m²









cintura ajustable





JEANS HARD-WEARING CORDURA

Una línea estudiada para los trabajos más duros, para las necesidades de quien trabaja muchas horas durante el día sometiendo su ropa laboral a duras pruebas. Los pantalones JEANS (CORDURA®) mantienen el aspecto auténtico de los vaqueros y la sensación de algodón en la piel, pero con una resistencia extrema a la abrasión. La tecnología innovadora permite que los hilos de algodón se entrelazen con las fibras de nylon CORDURA® otorgando prestaciones elevadas sin que se note la presencia y el aspecto del material de refuerzo. Las prestaciones sobre la durabilidad son impresionantes: los materiales utilizados garantizan mejor resistencia durante los lavados y cada tipo de solicitud cumpliendo todos los requisitos de la norma europea EN ISO 13688:2013.

Los movimientos son facilitados por un tejido elástico (2% elastán LYCRA®). Es posible elegir entre tres pesos diferentes (290 g/m², 375 g/m² y 425 g/m²) dependiendo de los requisitos de confort y de la temperatura del ambiente de trabajo.

CONFORTABLE - ELÁSTICO - RESISTENTE AL DESGARRO

TOUGH v225 PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, pasador portamartillo COMPOSICIÓN: 80% algodón - 18% nylon CORDURA®

- 2% elastán LYCRA®; 425 g/m² COLOR: 00 azul marino

















bolsillo lateral porta herramientas









EXCEPCIONAL RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

4 VECES LA DE UN TEJIDO TRADICIONAL 100% ALGODÓN DENIM DE PESO COMPARABLE

DURABLE **v224**

TALLAS ES.: 38-58



bolsillo porta metro, 1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 80% algodón -18% nylon CORDURA® - 2% elastán LYCRA®; 375 g/m²

COLOR: 00 azul marino











COR

TIMES RONGER



COFRA BORN TO WORK

LASTING V223

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos traseros, 3 bolsillos delanteros, corte ergonómico de las rodillas, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 80% algodón -18% nylon CORDURA® - 2% elastán

LYCRA®; 290 g/m² COLOR: 00 azul marino















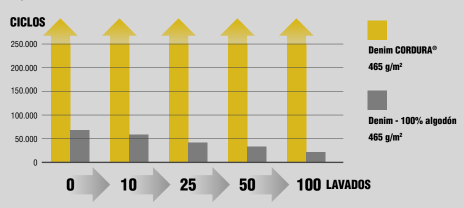
bolsillo porta metro

Los clásicos tejanos de algodón, siempre prácticos y de moda, se han mejorado con el tejido denim CORDURA® que hace las prendas mas duraderas, resistentes a la abrasión y al desgaste.

Es un tejido altamente tecnológico creado para asegurar la máxima resistencia contra abrasiones, laceraciones, tirones y perforaciones, además es ligero y de fácil manutención. El tejido CORDURA® ofrece una duración de 2 a 7 veces superior a la del nylon, del poliéster y del algodón.

Resultados basados en la abrasión Martindale BS EN 12947-2:1999 con abrasivo de lana estándar (peso 12 KPa).

La prueba se detiene a 250.000 ciclos de frotación





JEANS SPECIAL YARNS

Una amplia gama de productos que combina las mejores innovaciones textiles con el estilo imperecedero del vaquero, estudiada para ofrecer confort en cualquier condición de trabajo. Los tejidos utilizan tecnologías de vanguardia como la fibra COOLMAX®, la fibra THERMOLITE® y el tejido Denim.

TEJIDOS TÉCNICOS - ELASTIZADOS - TRANSPIRABLES

BIARRITZ V153

PANTALÓN
TALLAS ES.: 38-58







REGULAE

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, buena resistencia a las abrasiones, cintura ajustable, cremallera YKK®, óptimo valor de transpirabilidad, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 19% poliéster THERMOLİTE® - 1% elastán; 410 g/m² **COLOR: 00** azul marino



ÓPTIMO AISLAMIENTO TÉRMICO

De la nueva generación de jeans de trabajo COFRA nace el tejido mixto denim elastizado e hilados de THERMOLITE®, que aumenta el aislamiento térmico de los pantalones sin recurrir a tejidos pesados, acelera el secado del tejido en caso de lluvia ligera, mejora la libertad de movimiento gracias al elastómero y al peso reducido del tejido. El hilado THERMOLITE®, ligero y confortable, tiene una especial estructura de fibras huecas que atrapan el aire, haciendo de aislante térmico. Permite una rápida expulsión de humedad y sudor a lo largo de toda la superficie del tejido consiguiendo un secado más rápido. Elevados valores de transpirabilidad y abrasión. Sin ningún tratamiento químico, el nuevo tejido garantiza calor constante a todas las temperaturas y mejora el confort en todas las actividades.



PAMPLONA v226

PANTALÓN TALLAG EG

TALLAS ES.: 38-58







REGULAR

bolsillo porta metro, 1 bolsillo lateral porta herramientas, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, cintura ajustable, cremallera YKK®, óptimo valor de transpirabilidad, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente **COMPOSICIÓN:** 78% algodón - 21% poliéster CoolMAX® - 1% elastán; 290 g/m²

COLOR: 00 azul marino



ATRAPA EL SUDOR Y LO DEJA SALIR RÁPIDAMENTE

El jeans de trabajo COFRA ofrece excelentes prestaciones gracias a la combinación del mejor tejido denim de algodón con hilados de alta tecnología capaces de mejorar las prestaciones a los trabajadores. El nuevo tejido mixto denim elastizado e hilados de COOLMAX® permite mantener seco al usuario aun cuando la elevada temperatura conlleve una mayor sudoración. El hilado COOLMAX®, ligero y transpirable, tiene una estructura de sección multicanal que absorbe la humedad y el sudor con una velocidad más elevada respeto a las fibras de algodón, garantizando un secado muy rápido. En la parte interior de la prenda, la temperatura se hace más confortable evitando así las molestias ocasionadas por los pantalones húmedos o mojados.



JEANS FUNCTIONAL



00

El estilo sofisticado, los cortes ergonómicos de las prendas y la elasticidad de los tejidos, garantizan una libertad de movimiento y un confort que os acompañan durante todo el día. Los tejidos reforzados con poliéster garantizan una elevada resistencia al desgaste de las prendas y mejoran la solidez del color. Todos los puntos de mayor estrés están reforzados por remaches y toda la construcción del pantalón está hecha con 3 costuras de aguja que le dan mayor tenacidad.

STONE-WASH - ELASTIZADOS - ROBUSTEZ

DORTMUND V151

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, corte ergonómico, cremallera YKK®, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino







bolsillos para rodilleras ajustables











pasador portamartillo



bolsillo porta metro





00

DÜSŞELDORF v191

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, corte ergonómico, cremallera YKK®, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 440 g/m²

COLOR: 00 azul marino







REGULAR



bolsillo lateral



pasador portamartillo



bolsillo porta metro



rodilleras ajustables





COFRA® BORN TO WORK

00

BARCELONA **V152** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, corte ergonómico, cremallera YKK®, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino











REGULAR







pasador portamartillo



bolsillo porta metro

INNSBRUCK v192 Pantalón

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta metro, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, corte ergonómico, cremallera YKK®, pasador portamartillo, tejido elástico, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 440 g/m²







REGULAR



bolsillo lateral



pasador portamartillo



bolsillo porta metro





BASEL **v150** cazadora

TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda, 2 bolsillos delanteros, bolsillo en el brazo izquierdo, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, cintura ajustable, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino





TEJIDO ELÁSTICO

TEJIDO REFORZADO DE POLIÉSTER PARA UNA MEJOR RESISTENCIA A LAS ABRASIONES



00



HAVANA v157

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda, 2 bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos traseros, cremallera YKK®, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 330 g/m²

COLOR: 00 azul marino











ancho bolsillo porta herramientas en la pierna izquierda





00

JEANS EVERYTIME



Tejidos elásticos, de máxima transpirabilidad, que mantienen el cuerpo seco y en completa libertad de movimiento gracias a la capacidad de absorción del sudor. La atención a los detalles y la alta exigencia de calidad de COFRA hacen estas prendas imperecederas y perfectas para el trabajo y para el tiempo libre.

PERFECTO PARA EL TRABAJO Y EL TIEMPO LIBRE ESTILO JUVENIL, MODERNO Y DEPORTIVO

VIRTON v529

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros, alamar con botón en las mangas, bajo de la prenda redondeado, camisa manga larga, cierre con botones de plástico, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 150 g/m²

COLOR: 00 azul marino







alamar con botón en las mangas



bajo de la prenda redondeado



BUCAREST V106

CAMISA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros, aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el brazo izquierdo, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3%

elastán; 230 g/m² **COLOR: 00** azul marino





bolsillo en el brazo





PITINGA **v528**

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

camiseta de algodón efecto jeans

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 160 g/m²









ELIZOVO **v526** SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

cuello, espaldas, bajo de la prenda y puños elásticos **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 420 g/m²

COLOR: 00 azul marino







NORWICH **V158** SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 amplio bolsillo delantero, bajo de la prenda y mangas elásticas, capucha, cremallera YKK®, cuello con cierre de cremallera COMPOSICIÓN: 96% algodón - 4% elastán; 340 g/m²

COLOR: 00 azul marino







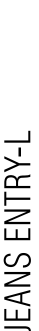
WIGHT v156

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros, cremallera YKK®, cuello con cierre de cremallera, cuello, bajo de la prenda y mangas elásticas **COMPOSICIÓN:** 96% algodón - 4% elastán; 340 g/m²









NIMES V140

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán

SUMMER

COLOR: BO azul marino jeans **CANTIDAD POR BOLSA:** 5 piezas



JEANS ENTRY-L

Una línea de modelos funcionales y sencillos en el diseño, en el respecto de los canones de vestibilidad COFRA. Prácticas y robustas, todas las prendas están realizadas con tejidos resistentes a los colores, a los lavados, a la abrasión y duración en el tiempo.

MODELOS PRÁCTICOS - PROCESAMIENTO SENCILLO Y DETALLES ESENCIALES

DIJON v244 Pantalón

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo porta monedas, triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente **COMPOSICIÓN:** 75% algodón - 25% poliéster; 300 g/m²







PAINTER

ROPA PARA PINTORES

PAINTER POLYESTER/ COTTON 300 g PAINTER COTTON 245 g EL BLANCO RESISTENTE A LA MANCHAS

Una gama de modelos estudiados para pintores, que incluye unas prendas de diseño sencillo de algodón 100% y otras con composición 65% poliéster y 35% algodón y trama más compleja, dotadas con insertos de CORDURA® para ofrecer mayor resistencia y realizadas con un corte ergonómico para garantizar máxima libertad de movimento.

Todas las prendas están realizadas con tejido X-BARRIER, un tratamiento químico permanente, resultado de la aplicación de la nanotecnología que otorga a las prendas resistencia a las manchas, a los lavados en seco hasta 70 °C, garantizando buena transpirabilidad y mantenimento de los colores. Las costuras realizadas con tres agujas otorgan a las prendas resistencia y robustez.

El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX® standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.



TEJIDO ANTIMANCHA X-BARRIER
CON TRATAMIENTO NANOTECNOLÓGICO



PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g

PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g

POLYESTER COTTON

> **POLYESTER** COTTON



La composición 65% de poliéster y 35% de algodón y el gramaje 300 g/m² del tejido utilizado para las gamas de prendas más técnicas y unos insertos en cordura, garantizan una vida más larga de las prendas y un elevado confort. Indicadas para lugares de trabajo a temperaturas frías y al outdoor.

DANZICA v230 CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos en el pecho y bajo de la prenda, amplios bolsillos interiores, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, inserto portabolígrafos, pasador auricolar

COMPOSICIÓN: 65% poliéster, 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 300 g/m²

COLOR: 09 blanco/gris oscuro

EN ISO 13688:2013









SALISBOURG **v231** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster, 35% algodón con

tratamiento X-BARRIER; 300 g/m² COLOR: 09 blanco/gris oscuro















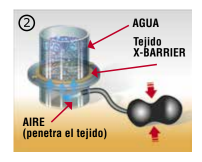


TECNOLOGÍA X-BARRIER

Todas las prendas de la línea PAINTER, gracias al uso del tejido tratado con X-BARRIER, un tratamiento químico permamente, resultado de la aplicación de la nanotecnología, son:

- impermeables (tejido resistente a los esbozos y a la lluvia de media intensidad)
- antimanchas (resistente a la manchas acuosas y aceitosas)
- transpirables (no obstante la impermeabilidad, la transpirabilidad no se reduce. Mirase las ilustraciones 1 y 2)
- confortable (los tejidos son más suaves)
- resistente a los lavados (tejido resistente a lavados con agua hasta 70 °C y en seco, garantiza una mayor resistencia de los colores en el tiempo).





PAINTER POLYESTER/ COTTON

TEST	Requisitos de la norma	X-BARRIER
Repelencia al agua ISO 4920-2012	min 1 max 5	5
Resistencia a las manchas acuosas AATCC 193-2007	min 0 max 8	8
Repelencia al aceite ISO 14419-2010	min 0 max 8	6

PAINTER COTTON

TEST	Requisitos de la norma	X-BARRIER
Repelencia al agua ISO 4920-2012	min 1 max 5	4
Resistencia a las manchas acuosas AATCC 193-2007	min 0 max 8	8
Repelencia al aceite ISO 14419-2010	min 0 max 8	6

El resultado de las pruebas de acuerdo con la certificación OEKO-TEX® standard 100 producto de clase II, demuestra que el tejido X-BARRIER cumple con los requisitos de inocuidad establecidos para los productos en contacto directo con la piel.



CORK v238 **PANTALÓN PIRATA TALLAS ES.: 38-58**

POLYESTER COTTON

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble btolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster, 35% algodón con tratamiento X-BARRIER;

COLOR: 09 blanco/gris oscuro

EN ISO 13688:2013







POLYESTER

COTTON



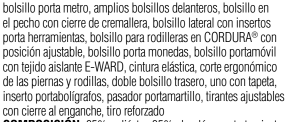




GINEVRA v232 PETO



TALLAS ES.: 38-58



COMPOSICIÓN: 65% poliéster, 35% algodón con tratamiento X-BARRIER; 300 g/m²

COLOR: 09 blanco/gris oscuro

















PAINTER COTTON 245 g

La composición 100% algodón y el gramaje 245 g/m² del tejido utilizado para las gamas de prendas de diseño sencillo, garantizan un elevado confort. Indicadas para lugares de trabajo a temperaturas suaves e indoor.

KUTA v240 **TALLAS ES.: XS-3XL**

100% COTTON

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, cintura v puños ajustable, inserto portabolígrafos, parte trasera más largat

COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²

COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013







100%

COTTON





PANTALÓN **TALLAS ES.: XS-3XL**

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento

X-BARRIER; 245 g/m² COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013











09





100% COTTON

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²

COLOR: 09 blanco









09

PAINTER COTTON 245 g

CAIRO v248 PANTALÓN PIRATA TALLAS ES.: XS-3XL

100% cotton

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²

COLOR: 09 blanco

EN ISO 13688:2013







bolsillo para rodilleras con posición ajustable



KOLKATA v242

PET0

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo para rodilleras con posición ajustable, 1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, bolsillo trasero, cintura ajustable, pasador portamartillo

100%

COTTON

COMPOSICIÓN: 100% algodón con tratamiento X-BARRIER; 245 g/m²

COLOR: 09 blanco







bolsillo para rodilleras con posición ajustable



RENK v551 CAZADORA TALLAS ES.: 46-66







1 cartuchera para escopeta, 1 cartuchera para rifle, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos con cremallera en la parte inferior y compartimiento interior de cartuchos extraíble y desmontable, 2 bolsillos interiores con cierre de cremallera, abertura central cierre de cremallera y snap, abertura central con cremallera con doble carro, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, anti espinos y anti zarzas, bolsillo porta radio en el pecho, capucha ajustable, separable y con insertos en goma para una mejor visibilidad, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, prenda impermeable, D-Ring, doble solapa, insertos transpirables en las mangas, parte trasera en tejido elástico para máxima libertad de movimiento, puños regulables con velcro, tejido antiabrasión en zonas de mayor estrés

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX;

200 g/m² - TEJIDO ANTIABRASIÓN: 100% nylon + membrana COFRA-TEX - FORRO: 100% poliéster

COLOR: 04 fango/naranja, **08** fango/marrón

EN ISO 13688:2013













cartuchera interior extraíble y desmontable (doble calibre: para rifle y escopeta)



inserciones de goma para un mejor agarre de la culata del rifle durante el disparo



cremallera y red bajo los brazos



amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera

WATERPROOF. TRANSPIRANTE Y RESISTENTE

Pantalón realizado con tela impermeable Oxford con costuras selladas para una protección óptima contra la lluvia y el viento. La membrana COFRA-TEX garantiza una buena transpirabilidad, mientras que el forro interior suave está diseñado para proteger la membrana y reducir la fricción con la ropa subyacente. El tejido exterior antiabrasión y antidesgarro esta realizado en un color de contraste en los puntos críticos de la prenda.

IMPERMEABILIDAD

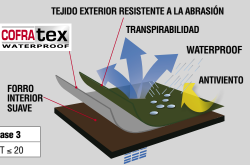
Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

EN 343.2003+A1.2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	29.8 Ret	





WITTENAU **v540**

TALLAS ES.: 38-58





2 amplios bolsillos delanteros, 2 amplios bolsillos laterales con cierre de cremallera encerada, 2 bolsillos traseros con cierre de cremallera, botones para tirantes, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, costuras termoselladas, prenda impermeable, D-Ring, parte trasera de la cintura en relieve, tejido antiabrasión en zonas de mayor estrés: en la parte frontal hasta el fondo de la pierna y en la parte trasera y el tobillo

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 230 g/m² TEJIDO ANTIABRASIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 300 g/m²

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 05 negro/negro, 08 fango/marrón

EN ISO 13688:2013









tejido de refuerzo parte posterior, cintura alta



bolsillo lateral con cierre de cremallera encerada





WATERPROOF, TRANSPIRANTE Y RESISTENTE

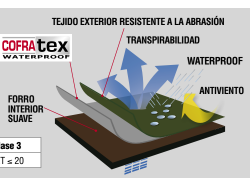
Pantalón realizado con tela impermeable Oxford con costuras selladas para una protección óptima contra la Iluvia y el viento. La membrana COFRA-TEX garantiza una buena transpirabilidad, mientras que el forro interior suave está diseñado para proteger la membrana y reducir la fricción con la ropa subyacente. El tejido exterior antiabrasión y antidesgarro esta realizado en un color de contraste en los puntos críticos de la prenda.

IMPERMEABILIDAD Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

EN 343:2003+A1:2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 2
	20 2 Ret	



ZIVAT v542

TALLAS ES.: XS-3XL





2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos con cremallera en la parte inferior y compartimiento interior de cartuchos extraíble, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, apertura central con cremallera doble cursor, bolsillo interior con cremallera, bolsillo interior porta móvil, bolsillo porta radio en el pecho, D-Ring, forro interior de red, insertos anti abrasión en hombros, refuerzos frontales acolchados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster **COLOR: 04** fango/naranja, **08** fango/marrón





compartimiento interior de cartuchos extraíble

EN ISO 13688:2013





IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000

Clase 3	
Pa ≥ 13.000	
13.000 Pa	

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1 Clase 2 **RET > 40** 40 ≥ RET > 20







KLADOW v133

CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-2XL

1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK®, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX: 340 g/m²

EN ISO 13688:2013



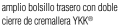


YKK®, amplios bolsillos traseros impermeables con cierre de cremallera doble YKK®, bajo de la prenda ajustable con cordón, chaqueta polar con membrana antiviento y teiido interior de malla, codos reforzados

COLOR: 08 verde









codos reforzados



IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.0
		13.000 F

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (mº Pa/W)

EN 343:2003+A1:2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	29 Ret	

CHERSON v553

SUDADERA DE MICROPOLAR TALLAS ES.: XS-3XL

cuello, bajo de la prenda y puños elásticos, fondo trasero alargado para proteger la espalda durante la flexión, sudadera con cierre de cremallera en el cuello

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 170 g/m²

COLOR: 03 fango







/OODSWEAR



KLARBO v552 New

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66





2 amplios bolsillos en el pecho con cierre de cremallera, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, abertura central con cremallera, solapa protector de barbilla, capucha ajustable y despegable, corte ergonómico de las mangas, puños regulables con velcro, bolsillo en el pecho para radio con orificio para antena, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, tejido bielástico con membrana antiviento

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 94% poliéster - 6% elastán + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 320 g/m² **COLOR: 03** fango/negro, **04** fango/negro/naranja, **05** fango/negro/lime



amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera

03

03

EN ISO 13688:2013







cuello con bolsillos para cubrir el cierre de la capucha



fondo trasero alargado para proteger la espalda durante la flexión









VELTEN v621 New

PANTALÓN **TALLAS ES.: 38-58**

corte ergonómico de las piernas y rodillas, tejido elástico, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos traseros con cierre de cremallera, 2 bolsillos laterales cerrados con cremallera, tejido antiabrasión en zonas de mayor estrés, parte trasera de la cintura en relieve, D-Ring, cintura

COMPOSICIÓN: 94% nylon - 6% elastán + insertos resistentes a la abrasión 100% nylon; 250 g/m² COLOR: 03 fango/negro, 04 fango/negro/naranja, **05** fango/negro/lime

EN ISO 13688:2013

tejido antiabrasión en zonas de mayor estrés





05















parte trasera de la cintura en relieve



D-Ring



WINTER





WINTER PU
ICY WINTER
WINTER COFRA-TEX
WINTER PVC
WINTER QUILT
WINTER LIGHT
WINTER SOFTSHELL

PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO Y LA INTEMPERIE PRESTACIONES EXCELENTES

Prendas de máxima funcionalidad, que satisfacen la necesidad de protección de quien trabaja en situaciones de frío y a la intemperie. El confort ha sido estudiado en todos sus detalles: el acolchado favorece el aislamiento térmico, y la fabricación ha sido estudiada para facilitar los movimientos de brazos y piernas.

Todas las prendas tienen insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ para dar mayor visibilidad en condiciones de escasa iluminación y están conformes a las normativas europeas de protección del intemperie (EN 343:2003+A1:2007) y/o del frío (EN 342:2017).

WINTER PU



Prendas funcionales y confortables que satisfacen las necesidades de equipamiento del operario que trabaja en entornos fríos y expuesto a la intemperie y que, gracias al tejido externo de poliuretano encerado, garantiza máxima protección contra el frío y transpirabilidad. La confección de las prendas ha sido estudiada para facilitar los movimientos; todas las prendas tienen insertos 3M™ SCOTCHLITE™ 8910 que proporcionan visibilidad en condiciones de poca iluminación y resisten a muchos lavados. Las prendas son conformes a las normativas europeas de protección contra la intemperie (EN 343:2003+A1:2007) y/o contra los entornos fríos (EN 342:2017).

TEJIDOS EXTERIORES ROBUSTOS Y RECUBIERTOS DE PU DE ALTA CALIDAD

CYCLONE VO22

CAZADORA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66







puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos interiores, 4 bolsillos grandes en el pecho, bajo de la prenda con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, cremallera YKK®, doble solapa, forro interior con espalda de algodón polar, insertos reflectantes, parche de refuerzo en los codos, termosellado **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster, ACOLCHADO:

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013



















05

02

técnicas y cualitativas.

Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias







bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, aireación debajo de las mangas por ojetes, amplios bolsillos delanteros, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, doble bolsillo en el pecho uno con cierre de cremallera, forro interior con espalda de algodón polar, insertos reflectantes. pasador auricolar, termosellado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano: 200 g/m² FORRO: 100% poliéster, ACOLCHADO: 100% poliéster

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013 New











Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias técnicas y cualitativas













ICESTORM + FROZEN PERFECTO AISLAMIENTO TÉRMICO

El vestuario anti-frío COFRA garantiza un perfecto aislamiento térmico v es conforme con los requisitos prescritos por la EN 342:2017 y es confortable también a temperaturas muy rigurosas. Como se ve en la tabla, los conjuntos están certificados para permitir de trabajar toda la jornada (8 horas) hasta -8,4 °C para actividades de movimiento ligero, o imcluso -28,1 °C para actividades de movimiento moderado.





**	aislamiento térmico l _{cler} [m ² K/W]	movimientos ligeros 115 W/m² (*) Velocidad del aire 0,4 m/s		movimientos moderados 170 W/m² (**) Velocidad del aire 0,4 m/s	
		8 horas	1 hora	8 horas	1 hora
Requisito mínimo requerido EN 342	0,265	3 °C	-12 °C	-12 °C	-28 °C
ICESTORM + Frozen	0,383	-8,4°C	-27,1 °C	-28,1 °C	-47,9 °C

Sentados con movimientos de los brazos

IMPERMEABILIDAD Y TRANSPIRABILIDAD DE LOS TEJIDOS DE LA LÍNEA WINTER PU

Los tejidos WINTER son tratados con poliuretano y permiten una elevada transpirabilidad: los resultados de laboratorio garantizan valores más elevados que los que requiere la EN 343 clase 3 (que es la clase más estricta que prevee la norma europea). También la impermeabilidad alcanza mejores resultados de los requeridos en la clase 3 (16.000 Pa en cambio de 13.000 Pa como requiere la norma en clase 3). La resistencia a las abrasiones, tirones, tracciones garantiza la máxima resistencia y duración.

a > 13000

FRA 16.000

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Р
		CO

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2
RET > 40	40 ≥ RET > 20

Clase 3 RET ≤ 20 **COFRA 10**

^{**} De pie más el movimiento de los brazos y del cuerpo

04 New







teiido E-WARD

PARKA CON PRENDA INTERIOR DESMONTABLE **TALLAS ES.: 46-66**

EXTERIOR DE LA PRENDA: puños regulables, 11 bolsillos exteriores en total, 3 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y despegable, cintura regulable por el cinturón, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, cremallera YKK®, insertos reflectantes, parche de refuerzo en nylon, pasador auricolar

INTÉRIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros, cremallera YKK®, insertos reflectantes, mangas desmontables por cremallera

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% nylon; 70 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013

EXTERIOR DE LA PRENDA + INTERIOR DE LA PRENDA



EXTERIOR DE LA PRENDA



New

EXTERIOR DE LA PRENDA + INTERIOR DE LA PRENDA







EXTERIOR DE LA PRENDA









Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias técnicas y cualitativas.



capucha ajustable v despegable



cremallera y red bajo los brazos



cazadora desmontable en tejido ripstop



INTERIOR DE LA PRENDA mangas desmontables por cremallera













POLAR vo13

CHALECO ACOLCHADO TALLAS ES.: 46-66

aberturas laterales en la cintura, amplios bolsillos delanteros, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera encerada, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillo trasero, bolsillos forrados por algodón polar, capucha ajustable y extraíble, forro interior con espalda de algodón polar, insertos reflectantes, parte trasera más larga, pasador auricolar **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² FORRO:

100% poliéster, ACOLCHADO: 100% poliéster **COLOR: 00** beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul marino/negro, **03** fango/

negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013









bolsillo porta móvil con

teiido E-WARD



STANDARD 100









FROZEN voos PANTALÓN ACOLCHADO **TALLAS ES.: 38-58**





abertura con cierre de cremallera en la parte inferior y polainas impermeables, amplio bolsillo trasero con cierre de cremallera, bajo de la prenda pantalón reforzado, bolsillo lateral derecho, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero con tapeta, insertos reflectantes, parches de refuerzo en las rodillas, termosellado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster, ACOLCHADO: 100% poliéster COLOR: 00 beige/negro, 01 gris/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



EN 343:2019



03







01



cierre de cremallera

bajo de la prenda



04





00

01

CUBREPANTALÓN TALLAS ES.: XS-3XL



1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, cierre con cremallera al bajo de la prenda, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m² FORRO: 99% algodón - 1% carbono: 190 g/m²

COLOR: 01 azul marino

EN ISO 13688:2013











recomendado para zonas ATEX



D-RING



cierre con cremallera al bajo de la prenda









Reflective Material

STANDARD 100 TRANSPIRABILIDAD esistencia al vanor ácuen - Ret (m² Pa/M)

Trodistoriola di Vapor dodoo Trot (III T di VV)				
EN 343:2003+A1:2007	Clase 1	Clase 2	Clase 3	
EN 343.2003+A1.2007	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RE'	T ≤ 20
EN 343:2019	Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
EN 343:2019	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15
				COFRA 12,97 RET

El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.



MELK v348

PETO

TALLAS ES.: XS-3XL



Para la misma talla, el ajuste de este peto es más ancho que el de los pantalones, ya que la prenda debe llevarse encima de los pantalones

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, abertura lateral ajustable con botones de plástico, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con tapeta y velcro, cierre con cremallera al bajo de la prenda, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, tirantes ajustables

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m² FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

COLOR: 01 azul marino EN ISO 13688:2013



+ A1:2007









recomendado para zonas ATEX

3M Scotchlite™







STANDARD 100 **TRANSPIRABILIDAD**

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W)				
EN 040,0000 - A1,0007	Clase 1	Clase 2	CI	ase 3
EN 343:2003+A1:2007	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RE	T ≤ 20
EN 343:2019	Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
EN 343.2019	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15
				COFRA 12,97 RET



cierre con cremallera al bajo de la prenda



abertura lateral ajustable con botones de plástico



Línea diseñada para prendas con una vestibilidad moderna, más delgadas y ajustadas, manteniendo inalteradas las características principales de las prendas de invierno, con buena transpirabilidad y resistencia al agua, garantizadas por las costuras termoselladas y el tejido exterior Oxford con revestimiento de poliuretano.

SLIM FIT Y FUNCIONALIDAD

DANEBORG **v575**

PARKA CON PRENDA INTERIOR DESMONTABLE **TALLAS ES.: 46-66**





EXTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con velcro, 2 bolsillos en el pecho, uno de los cuales es un soporte para teléfono celular con E-WARD, 2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, inserciones elásticas en los costados y en la espalda, insertos reflectantes, puños regulables con velcro

INTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros, mangas desmontables por cremallera

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA :100% poliéster encerado poliuretano, 200 g/m² + insertos 100% poliéster mechanical stretch INTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster 70 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster FORRO: 100% poliéster

COLOR: 02 azul marino/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro



EN ISO 13688:2013









tejido aislante E-WARD



La prenda tiene un ajuste SLIM, más seco y delgado en comparación con la ropa de trabajo acolchada normal, gracias a los insertos en tejido elástico colocados a lo largo de los lados y en la parte posterior y a un cuidadoso estudio de modelado que mantiene inalterada la libertad de movimiento.









2 bolsillos en el pecho, uno de los cuales es un soporte para teléfono celular con E-WARD



inserciones elásticas en los costados y en la espalda



1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera



TRASERO

INTERIOR DE LA PRENDA mangas desmontables por cremallera





NUVUK v576 New CAZADORA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con velcro, 2 bolsillos en el pecho con velcro, abertura central con cremallera con doble carro, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y extraíble, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, insertos reflectantes, puños regulables con velcro **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado poliuretano, 180 g/m², ACOLCHADO: 100% poliéster, FORRO: 100% poliéster **COLOR: 02** azul marino/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013











STANDARD 100





TRASERO













02

LYNGEN v587 **New** PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros con tapeta, bolsillo lateral, bolsillo para metro con orificio de drenaje, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, costuras termoselladas, prenda impermeable, D-Ring, interiormente forrado con forro térmico, parte inferior del pantalón ajustable con velcro, parte trasera de la cintura en relieve, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano, 180 g/ m²,

FORRO: 100% poliéster tricot

COLOR: 02 azul marino/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013









La prenda tiene un ajuste delgado y ceñido gracias al forro térmico de tricot que sustituye al voluminoso acolchado de los pantalones antifrío y garantiza un adecuado aislamiento térmico. Soporta bajas temperaturas de hasta -5 °C superando los requisitos dictados por la norma EN 14058





WATERPROOF







interiormente forrado con forro térmico



parte posterior cintura alta



parte inferior del pantalón ajustable con velcro



New KURGAN v588



2 amplios bolsillos bajo de la prenda con velcro, 2 bolsillos en el pecho con velcro, apertura central con cremallera doble cursor, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bajo de la prenda con elástico, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y extraíble, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, despegables por cremallera,

insertos reflectantes, puños regulables con velcro **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado poliuretano, 180 g/m²,

ACOLCHADO: 100% poliéster, FORRO: 100% poliéster **COLOR:** 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro



















SIN MANGAS → CHALECO FORRADO

WINTER COFRA-TEX



Una gama de productos fabricados con tejido laminado con la membrana impermeable COFRA-TEX de alto rendimiento. La membrana COFRA-TEX se adapta bien a varios tipos de materiales y, por lo tanto, se combina con tejidos elásticos e innovadores y con tejidos más tradicionales y resistentes. La impermeabilidad de toda la prenda está garantizada por las costuras selladas. El diseño cuidadoso y el ajuste brindan la máxima comodidad.

TEJIDOS EXTERIORES CON MEMBRANA. MÁXIMO RENDIMIENTO EN TRANSPIRABILIDAD E IMPERMEABILIDAD







COFRA-TEX Waterproof es una membrana en PU (poliuretano) o TPU (poliuretano termoplástico): elástica en 4 direcciones, muy ligera, ultrafina, resistente a aceites y grasas, garantiza excelentes características de transpirabilidad e impermeabilidad. Las prendas confeccionadas con esta membrana COFRA-TEX tienen una alta resistencia al estrés mecánico. Las pruebas de laboratorio han demostrado su buena resistencia al desgarro y a la tracción.

También ofrecen un rendimiento superior en comparación con las prendas impermeables con revestimiento de poliuretano.

TRANSPIRABILIDAD - IMPERMEABILIDAD

Desde el exterior no penetra el agua pero las moléculas de vapor que se encuentran en el interior atraviesan la membrana garantizando una buena transpirabilidad.

La actualización del año 2019 de la norma "EN 343 Ropa de protección - protección contra la lluvia", proporciona una clasificación diferente de rendimiento, pero sobre todo agrega la "CLASE 4" de transpirabilidad e impermeabilidad que permite reconocer e identificar las prendas con rendimiento mayor.

Requisitos mínimos de la norma EN 343:2019:

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
Pa < 8.000	$8.000 \le Pa < 13.000$	$13.000 \le Pa < 20.000$	Pa ≥ 20.000

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (mº Pa/W)

Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15

Requisitos mínimos de la norma EN 343:2003+A1:2007:

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	$8.000 \le Pa < 13.000$	Pa ≥ 13.000

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (mº Pa/W)

<u>riesistentia ai vapi</u>)	
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20

Incluso con la nueva norma, las prendas COFRA tienen un rendimiento muy alto y los nuevos productos están diseñados para cumplir con los requisitos de la clase máxima prevista.

COMFORT

El componente de elastán otorga al tejido el efecto "bistretch" (en sentido horizontal y vertical) garantizando elevado confort y buena vestibilidad.

RESISTENCIA

Las prendas realizadas con tejidos con membrana COFRA-TEX resisten a las solicitaciones físicas. Pruebas de laboratorio han demostrado buena resistencia al desgarro y a la tracción. Resistente a los lavados a 40 °C.



IGARKA V577

CAZADORA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66





1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bolsillos en el pecho, uno de los cuales es un soporte para teléfono celular con E-WARD, 2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, acolchado técnico de bajo volumen con alto aislamiento térmico para una excelente retención de calor, bajo de la prenda ajustable con cordón, capucha ajustable y despegable, corte ergonómico de las mangas, costuras termoselladas, inserto forro interior aluminizado, insertos de goma antiabrasión en los codos, insertos reflectantes, puños regulables con velcro, tejido con trama ripstop

COMPOSICIÓN: 100% poliéster reciclado + membrana de poliuretano COFRA-TEX; 200 g/m² ACOLCHADO: 60% DuPont™ Sorona® poliéster, 40% poliéster FORRO: 100% poliéster + inserto 100% poliéster aluminizado con membrana de

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/negro

EN ISO 13688:2013











La prenda tiene un ajuste SLIM, más seco y delgado que el de las chaquetas de trabajo acolchadas normales, gracias al acolchado técnico DuPont™ Sorona® con volumen reducido y alto aislamiento térmico y a un estudio de modelado cuidadoso que mantiene inalterada la libertad de movimiento.







Teiido 100% POLIÉSTER RECICLADO. Las fibras se obtienen de la regeneración de productos de poliéster usados y/o de residuos de poliéster. La fibra de poliéster regenerada puede lograr la misma calidad de la fibra de poliéster original. Este método de regeneración da como resultado una reducción de aproximadamente el 52% de las emisiones de dióxido de carbono y de aproximadamente el 39% del consumo de energía. La cadena de reciclaje de materiales está certificada según el sistema Global Recycled Standard.



MPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

	LIV 040.2013				
Clase 1		Clase 2	Clase 3		
	Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.00		

 $Pa \ge 20.000$ COFRA >20.00

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2019

Clase 1	Clase 2	Clase 3	
Ret > 40	40 ≥ Ret > 25	25 ≥ Ret > 15	

Ret ≤15 OFRA 13,8 R



tejido ripstop

más resistente, garantiza una buena resistencia al desgarro y a la abrasión



inserto forro interior aluminizado

útil para reflejar el calor corporal, ayudando a mantener el microclima interno



insertos de goma antiabrasión en los codos



2 bolsillos en el pecho, uno de los cuales es un sonorte para teléfono celular con E-WARD



1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera





COURMAYEUR V193

CAZADORA ACOLCHADA **TALLAS ES.: 46-66**

1 bolsillo con cierre de cremallera, 1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con velcro, bolsillo con cierre de cremallera interior, capucha despegable exterior, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pasador porta

CÓMPOSICIÓN: 75% nylon - 25% poliéster + membrana COFRA-TEX; 260 g/m² INTERIOR: 100% poliéster forro polar, ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m² COLOR: 02 azul marino, 05 negro

EN ISO 13688:2013







PENSADO PARA PROTEGER CONTRA LA LLUVIA Y FRÍO Y MANTENER SECO DURANTE EL TRABAJO.

IMPERMEABILIDAD Y TRANSPIRABILIDAD

La membrana COFRA-TEX une los requisitos de resistencia a la penetración del agua a la eficacia de la evacuación de la humedad corporal hacia el exterior, garantizando un óptimo confort.

IMPERMEABILIDAD Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1 Clase 2

Clase 3 Pa < 8.000 Pa ≥ 13.000 $8.000 \le Pa < 13.000$ 13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		19,1 Ret

AISLAMIENTO TÉRMICO

Esta prenda es ideal para el invierno gracias a su forro realizado integralmente con tejido polar que garantiza aislamiento térmico contra las temperaturas más rigurosas.

MÁXIMA RESISTENCIA AL DESGASTE

Demostrada por las pruebas de laboratorio, el tejido exterior, gracias a la especial composición del nylon unido al poliéster, garantiza una óptima resistencia a la tracción, al desgarro y a la abrasión garantizando robustez a la prenda.

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A LA TRACCIÓN

URDIMBRE	TRAMA
1.208,7 N	858,1 N

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA AL DESGARRO EN ISO 4674-2 (método con péndulo balístico)

URDIMBRE	TRAMA
> 64 N	42,8 N

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

Fuerzas aplicadas en la muestra: 9 kPa	
> 30.000 ciclos	





pasador porta tarjeta



tejido efecto denim



INTERIOR: 100% poliéster forro polar

05

New

MONTBLANC V165

CUBREPANTALÓN



1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, parte inferior de la prenda con cierre de cremallera

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² FORRO: 100% nylon

COLOR: 05 negro

EN ISO 13688:2013



OEKO TEX®

STANDARD 100









IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		38.000 Pa

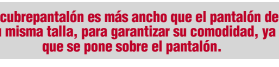
TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		8 Ret



El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.





STRASBOURG v094 **CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66**





2 bolsillos delanteros con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, costuras termoselladas, capucha ajustable y extraíble, insertos reflectantes, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK®, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera.

New: 2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos bajo de la prenda con velcro, bolsillo interior con cierre de cremallera, a la altura del pecho en la parte interior de la abertura central, capucha despegable, insertos reflectantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, bajo de la prenda con cierre de cremallera, cremallera YKK®, costuras termoselladas

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 00 negro/gris oscuro, **02** azul marino/royal, **03** fango/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013













IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		38.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W)

EN 343.2003+A1.2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		8 Ret













BORN TO WORK

ST. MORITZ vogs















2 bolsillos delanteros con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera. costuras termoselladas, capucha ajustable y extraíble, insertos reflectantes, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera.

New: 2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos bajo de la prenda con velcro, bolsillo interior con cierre de cremallera, a la altura del pecho en la parte interior de la abertura central, capucha despegable, insertos reflectantes, bajo de la prenda con cierre de cremallera, costuras termoselladas

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 00 negro/gris oscuro, **02** azul marino/royal, **03** fango/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013 New









Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior.









ZIVAT v542 **CHALECO** TALLAS ES.: XS-3XL





2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos con cremallera en la parte inferior y compartimiento interior de cartuchos extraíble, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, apertura central con cremallera doble cursor, bolsillo interior con cremallera, bolsillo interior porta móvil, bolsillo porta radio en el pecho, D-Ring, forro interior de red, insertos anti abrasión en hombros, refuerzos frontales acolchados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 200 g/m² FORRO: 100% poliéster COLOR: 04 fango/naranja, 08 fango/marrón







compartimiento interior de cartuchos extraíble

EN ISO 13688:2013





IMPERMEARII INAN

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

EN 040.2000+A1.2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W)

EN 343:2003+A1:200	1	
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		8,62 Ret





RENK v551

TALLAS ES.: 46-66



WINDPROOF BREATHABLE

membrana COFRA-TEX - FORRO: 100% poliéster COLOR: 04 fango/naranja, 08 fango/marrón

200 g/m² - TEJIDO ANTIABRASIÓN: 100% nylon +





EN ISO 13688:2013







cartuchera interior extraíble v desmontable (doble calibre: para rifle y escopeta)



inserciones de goma para un mejor agarre de la culata del rifle durante el disparo



cremallera y red bajo los brazos



amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera

cofrate

WITTENAU v540



WINDPROOF BREATHABLE



2 amplios bolsillos delanteros. 2 amplios bolsillos laterales con cierre de cremallera encerada. 2 bolsillos traseros con cierre de cremallera, botones para tirantes, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, costuras termoselladas, prenda impermeable, D-Ring, parte trasera de la cintura en relieve, tejido antiabrasión en zonas de mayor estrés: en la parte frontal hasta el fondo de la pierna y en la parte trasera y el tobillo

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 230 g/m² TEJIDO ANTIABRASIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 300 g/m²

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 05 negro/negro, 08 fango/marrón

EN ISO 13688:2013







tejido de refuerzo parte posterior, cintura alta



bolsillo lateral con cierre de cremallera encerada



WATERPROOF, TRANSPIRANTE Y RESISTENTE

Pantalón realizado con tela impermeable Oxford con costuras selladas para una protección óptima contra la Iluvia y el viento. La membrana COFRA-TEX garantiza una buena transpirabilidad, mientras que el forro interior suave está diseñado para proteger la membrana y reducir la fricción con la ropa subyacente. El tejido exterior antiabrasión y antidesgarro esta realizado en un color de contraste en los puntos críticos de la prenda.

IMPERMEABILIDAD

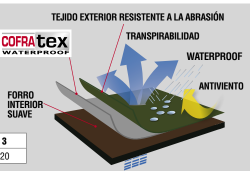
Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

	Clase 1	Clase 2	Clase 3
P	°a < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
			13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W)

EN 343.2003+A1.2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	29,8 Ret	





WINTER LIGHT

Una línea de prendas funcionales y confortables para la estaciones intermedias. Las costuras termoselladas y la conformidad de la norma europea EN 343 hacen estas prendas indispensables en condiciones de lluvia o intemperie en las estaciones templadas. Las prendas garantizan una óptima protección contra el viento. Estudiadas y realizadas cuidadosamente para una gran durabilidad.

PROTECCIÓN CONTRA VIENTO Y LLUVIA. PARA ESTACIONES TEMPLADAS

BRYRUP **v579**

New

CAZADORA TALLAS ES.: 46-66







tejido jaspeado, cremallera revestida central con doble cursor, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, bolsillo en el pecho con cremallera revestida, puños regulables con velcro, capucha ajustable con cordón, forro de malla para una mejor transpirabilidad, hilo impermeable, bolsillo Napoleón / soporte para móvil con tela E-ward, bolsillo interior con velcro, ajuste inferior con cordón interno, costuras termoselladas, prenda impermeable

COMPOSICIÓN: EXTERIOR DE LA PRENDA: 100 % poliéster elástico mecánico + membrana TPU; 150 g/m²

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/naranja flúor, 05 negro/amarillo flúor

EN ISO 13688:2013









La prenda tiene un corte Slim, más ceñido y delgado que las chaquetas de trabajo normales, manteniendo la libertad de movimiento. El tejido es elástico, ligero y suave al tacto, con prestaciones de impermeabilidad y transpirabilidad que alcanzan las clases máximas exigidas por la norma EN 343:2019, verdadero concept de esta chaqueta.







BYLOT vo90 CAZADORA TALLAS ES.: 46-66



puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera y tapeta, bolsillo interior con velcro, bolsillo Napoleón, bordes reflectantes, capucha ajustable y extraíble y despegable por cremallera, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, doble tapeta para cremallera, forro de red, insertos transpirables en las mangas

COMPOSICIÓN: 100% nylon encerado poliuretano; 180 g/m² FORRO: 100% poliéster **COLOR: 00** naranja/negro, **01** rojo/negro, **02** azulina/negro, **03** fango/negro, **05** negro/negro

EN ISO 13688:2013









cremallera y red bajo los brazos







MOTOR vog1 Chaqueta Tallas es.: 46-66



1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera encerada, 2 bolsillos en el pecho con cremallera encerada, 4 amplios bolsillos delanteros con tapeta, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable, costuras termoselladas, cremallera anterior encerada, sin forro

COMPOSICIÓN: 100% nylon encerado poliuretano; 180 g/m² FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 beige/verde, 02 avion/azul marino, 03 fango/negro, 05 negro









inserto porta herramientas



cremallera esterior encerada









INTER PVC



Una línea de prendas que une simplicidad y funcionalidad garantizando la máxima protección contra el frío y la intemperie gracias al tejido externo de encerado de PVC; la trama rip-stop del tejido externo asegura una buena resistencia al tirón. Las prendas son conformes a las normativas europeas de protección contra la intemperie (EN 343:2003+A1:2007) y por lo tanto recomendadas durante las estaciones frías y lluviosas.

TEJIDOS CON TEXTURA RIPSTOP ANTIDESGARRO E INTERIOR DE PVC

HAILSTORM V197 PARKA CON PRENDA INTERIOR DESMONTABLE **TALLAS ES.: XS-3XL**





TEJIDO CON TRAMA **RIPSTOP**

New

02

EXTERIOR DE LA PRENDA: 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, banda horizontal retrorreflectante en la parte delantera y trasera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, tejido con trama ripstop INTERIOR DE LA PRENDA: 2 bolsillos delanteros, mangas desmontables por cremallera

COMPOSICIÓN: EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado PVC; 215 g/m² FORRO: 100% poliéster

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% nylon; 62 g/m² FORRO: 100% franela de algodón ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²















INTERIOR DE LA PRENDA mangas desmontables por cremallera



Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza

banda horizonatal retrorreflectante en la parte trasera



FORRO 100% franela de algodón







GALF V198 CHAQUETA ACOLCHADA **TALLAS ES.: XS-3XL**





TEJIDO CON TRAMA RIPSTOP

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, bajo de la prenda con cierre de cremallera, banda horizontal retrorreflectante en la parte delantera y trasera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, costuras termoselladas, puños elásticos, tejido con trama ripstop **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado PVC; 215 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/rojo, **06** negro/negro

EN ISO 13688:2013 Now









retrorreflectante en la narte trasera













06



GUST V190 CAZADORA ACOLCHADA **TALLAS ES.: XS-3XL**





2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, bajo de la prenda con cierre de cremallera, banda horizontal retrorreflectante en la parte delantera y trasera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado PVC; 215 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/rojo

EN ISO 13688:2013



GALWAY v189 **CAZADORA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-3XL**



2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos en el pecho con tapeta, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil, capucha ajustable y

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado PVC; 195 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m² COLOR: 02 azul marino/negro, 04 gris oscuro/negro, 05 negro/rojo











Una línea de chaquetas en blando y confortable tejido softshell con membrana antiviento que garantiza libertad de movimiento y protección contra el frío. El estudio cuidado de la prenda y su diseño lo hacen cómodo, favoreciendo los movimientos del trabajador y protegiéndolo con total confort.

TEJIDOS PROTECTORES Y ELASTIZADOS DE ALTA TECNOLOGÍA

POLIGUS **v377**

CAZADORA SOFTSHELL/ CHAQUETA ACOLCHADA



TALLAS ES.: XS-3XL 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha ajustable y extraíble, insertos reflectantes

- SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²

 - CHAQUETA ACOLCHADA: 100% poliéster FORRO: 100% poliéster

ACOLCHADO: 100% poliéster; 100 g/m² **COLOR: 02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/naranja, **05** negro/lime, **06** negro/rojo

EN ISO 13688:2013

COMPOSICIÓN:





06



COLD PROTECTION BOX BAFFLE TECHNOLOGY

AISLAMIENTO TERMICO EXCELENTE

- Evita la salida de calor y la penetración del frío
- No hay costuras exteriores
- Mejor sellado a la salida del acolchado

parte posterior



Poligus es una prenda combinada que maximiza el confort y la funcionalidad de una prenda de trabajo a través de la tecnología textil. Las inserciones de acolchado ligero (a lo largo de brazos, pecho y espalda) fabricadas con la tecnología "Box Baffle" aseguran un nivel adecuado de aislamiento térmico, las partes de tejido softshell blando con membrana COFRA-TEX garantizan protección contra el viento, gran libertad de movimiento y resistencia al desgaste.











CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos en el pecho con cierre de cremallera, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera, abertura central con cremallera, solapa protector de barbilla, capucha ajustable y despegable, corte ergonómico de las mangas, puños regulables con velcro, bolsillo en el pecho para radio con orificio para antena, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, tejido bielástico con membrana antiviento

(D

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 94% poliéster - 6% elastán + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 320 g/m² COLOR: 03 fango/negro, 04 fango/negro/naranja, 05 fango/negro/lime

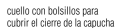


amplio bolsillo traseros impermeables con cierre de cremallera











fondo trasero alargado para proteger











SCOURER V065

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, 2 bolsillos en el pecho con velcro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, inserto portabolígrafos, insertos reflectantes, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 a/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro



inserto reflectante trasero



pasador porta tarjeta



EN ISO 13688:2013





















IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

 Clase 1
 Clase 2
 Clase 3

 RET > 40
 40 ≥ RET > 20
 RET ≤ 20

 34,6 Ret
 Ret
 20

NORWAY vog3 CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66





puños regulables, 2 bolsillos interiores, aireación debajo de las mangas por ojetes, amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, bolsillo Napoleón, bordes reflectantes, capucha ajustable y extraíble, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK®, forro polar interior, tejido bielástico con membrana antiviento

CÓMPOSICIÓN: SOFTSHELL 84% nylon, 16% elastán + membrana antiviento + interior polar 100% poliéster; 350 g/m²

COLOR: 00 negro/negro, 01 negro/rojo, 02 negro/royal, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, 06 azul marino/negro

















VINTER SOFTSHEL

SWEDEN V101 **CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66**





1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos bajo de la prenda, capucha despegable, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, cintura y bajo de la prenda ajustable con cordón, cremallera hidrófugada, cuello con cierre de cremallera, forro polar interior, puños regulables con velcro, teiido bielástico con membrana antiviento **COMPOSICIÓN:** SOFTSHELL 94% poliéster, 6% elastán + membrana antiviento + interior polar 100% poliéster; 320 g/m²

COLOR: 00 amarillo/azul marino, 01 negro/rojo, 02 royal/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro, **05** negro/negro, **06** azul marino/negro

EN ISO 13688:2013











TECKA V415 **CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66**





2 amplios bolsillos en el pecho con cierre de velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, capucha ajustable, separable y con insertos en goma para una mejor visibilidad, puños regulables con tirantes de velcro, abertura central con cremallera YKK®, bajo de la prenda ajustable con cordón, chaqueta SOFTSHELL con interior polar

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 300 g/m² **COLOR: 02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/rojo, **05** negro/lime, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro



PARA UNA MEJOR **VISIBILIDAD**

EN ISO 13688:2013









IMPERMEABILIDAD Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		20.000 Pa



TRANSPIRARII INAN

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W EN 343:2003+A1:2007

LIV 0 10.L000 1711.L00	•	
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	38 Ret	











MIRASSOL V483 **CAZADORA SOFTSHELL**

TALLAS ES.: 46-66







bolsillo porta móvil con

tejido E-WARD

puños regulables, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera, 2 bolsillos en el pecho con velcro, amplios bolsillos interiores con velcro, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, insertos reflectantes, pasador porta tarjeta, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 330 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100







Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa



Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	27 2 Bot	









TOMTOR v379 **PANTALÓN SOFTSHELL**



1 bolsillo lateral con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera. 2 bolsillos traseros con tapeta. bolsillo para rodilleras en nylon con posición aiustable, bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, insertos reflectantes, pantalón SOFTSHELL con interior polar, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 200 g/m²

COLOR: 05 negro

EN ISO 13688:2013













WATER RESISTANT MEMBRANE



REGULAR

doble bolsillo trasero con tapeta



bolsillo porta metro

bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

LN 040.2000+A1.2001		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa



Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) FN 343:2003+A1:2007

EN 0 10.2000 17(1.2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		16 Ret



WINTER QUILT



Una línea de rellenos acolchados cálidos y confortables ideales para las estaciones más frías pero también para las intermedias gracias a las prendas con rellenos ligeros. El tejido externo de nylon hace las prendas resistentes y duraderas, el estilo fashion también las hace adecuadas para el tiempo libre. El relleno en pluma sintética facilita el lavado de las prendas. Realizadas con tejidos resistentes a los lavados y al uso y que mantienen la solidez de los colores.

RELLENOS ACOLCHADOS Y DE ALTO RENDIEMIENTO TAMBIÉN EXCELENTES PARA EL TIEMPO LIBRE

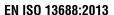
LENNINGEN v545 CHAQUETA ACOLCHADA **TALLAS ES.: XS-2XL**



2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, capucha ajustable y despegable con cierre de cremallera, puño regulable con snap

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 80 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/amarillo. 04 gris oscuro/narania. 05 negro/lime. 08 verde/bermeio











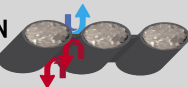




- Evita la salida de calor y la penetración del frío
- No hay costuras exteriores
- Meior sellado a la salida del acolchado

Construcción en "compartimentos" tridimensionales no en contacto entre sí, que mantienen la chaqueta más suave y voluminosa, maximizando su capacidad aislante y reduciendo al mínimo su compresión. Esta estructura permite eliminar puntos fríos, debidos a los agujeros de costura, limitando la dispersión de calor y la salida de pelusa. Acolchado sintético que garantiza aislamiento aún en condiciones de alta humedad, suave y transpirable, garantiza completa libertad de movimiento, máximo confort y gran capacidad de compactación de la prenda, prenda para protección en ambientes fríos conforme a la norma EN 14058.





TURIN **v355 CHAQUETA ACOLCHADA**

TALLAS ES.: XS-2XL



2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, puños elásticos **COMPOSICIÓN:** 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 85 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/amarillo, **04** gris oscuro/naranja, **05** negro/lime, **08** verde/bermejo

EN ISO 13688:2013









INTER QUIL'



TURIN WOMAN v356 Woman **

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, puños elásticos

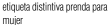
COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 85 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/glicina

EN ISO 13688:2013









PASHINO v358

CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-2XL

2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, capucha ajustable y extraíble, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 120 g/m² FORRO: 100% poliéster

ACOLCHADO: 100% poliéster; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/amarillo, **04** gris oscuro/naranja, **05** negro/lime, **08** verde/bermejo











ESSEN v095 CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con tapeta, bolsillo en el brazo izquierdo, bolsillo interior, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y

extraíble, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 100% nylon dobby/encerado poliuretano; 125 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 00 marrón, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, **05** negro















05

QUEBEC vo97

CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, 2 bolsillos en el pecho con cremallera YKK®, aberturas laterales en la cintura con cierre de cremallera, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y despegable **COMPOSICIÓN**: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 145 g/m²

FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m² COLOR: 01 naranja, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013









MONTREAL vo96 CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, 2 bolsillos en el pecho con cremallera YKK®, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y despegable, mangas despegables con cierre de cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 145 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

















05



ARNHEM vo49

CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, puños elásticos **COMPOSICIÓN:** 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 75 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013





nylon mini dobby/encerado poliuretano





STAFFORD **v048 chaqueta acolchada**

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 75 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro





nylon mini dobby/encerado poliuretano









DONCASTER **V047** CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: XS-2XL

1 bolsillo en el pecho con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con snap, bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable

y extraíble, mangas despegables **COMPOSICIÓN:** 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 75 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro

EN ISO 13688:2013











STIRLING V099 CHAQUETA ACOLCHADA **TALLAS ES.: 46-66**

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con snap, cremallera YKK®

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 120 g/m² FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 80 g/m²

COLOR: 00 naranja, 03 fango, 04 gris oscuro















ALDAN v380 CHALECO ACOLCHADO **TALLAS ES.: XS-2XL**

bajo de la prenda con elástico, bolsillo interior, bolsillo portamóvil **COMPOSICIÓN:** 65% poliéster - 35% algodón; 140 g/m² ACOLCHADO:

100% poliéster; 120 g/m² FORRO 100% poliéster

COLOR: 02 azul marino EN ISO 13688:2013





TURGAJ v381 CHAQUETA ACOLCHADA **TALLAS ES.: XS-2XL**

bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo interior, bolsillo portamóvil, mangas despegables con cierre de cremallera **COMPOSICIÓN:** 85% poliéster - 15% algodón; 150 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 120 g/m² FORRO: 100% poliéster

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013







ENISEJ v383 CAZADORA ACOLCHADA **TALLAS ES.: XS-2XL**

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo interior, bolsillo portamóvil, mangas despegables con cierre de cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 85% poliéster - 15% algodón; 150 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 120 g/m² FORRO: 100% poliéster COLOR: 02 azul marino







RAINWEAR



RAINWEAR HIGH VISIBILITY



01

Una gama de productos certificados según la norma EN 20471:2013/A1:2016 para actividades donde es obligatorio ser bien visibles para proteger contra los accidentes causados por escasa visibilidad, así como EN 343:2003+A1:2007 para la protección contra la lluvia.

00

MERIDA **v450**

TALLAS ES.: XS-2XL

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros, bajo de la prenda ajustable con cordón, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado, cremallera YKK®, sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado

WATERPROOF

New

WATERPROOF

poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013









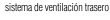


Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias técnicas y cualitativas.









MICENE **v451 TALLAS ES.: XS-2XL**

bajo de la prenda ajustable, cintura ajustable con cordón, completamente termosellado, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado

poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013





A1:2007

EN 343:2019

EN ISO 20471:2013

/A1:2016

New

Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias técnicas y cualitativas.







El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.



CARACAS **v452** ABRIGO

TALLAS ES.: XS-2XL



puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado,

cremallera YKK®, sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 amarillo, **01** naranja

EN ISO 13688:2013









Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias técnicas y cualitativas.







sistema de ventilación trasero







COSTURAS TERMOSELLADAS

Las prendas de la línea RAINWEAR están realizadas con costuras termoselladas y garantizan la resistencia al 100% contra la penetración del agua. Las diferentes partes que componen las prendas se unen primeramente entre sí, reforzadas mediante costuras, para posteriormente fundirse en un único tejido compacto.



RAINWEAR



RAINFALL vo43 cazadora + cubrepantalón **TALLAS ES.: XS-3XL**



CAZADORA: completamente termosellada, tejido elástico y windproof, amplios bolsillos delanteros con aletas, capucha ajustable y extraíble, bajo de la prenda ajustable con cordón, puños regulables

CUBREPANTALÓN: completamente termosellado, tejido elástico y windproof, cintura ajustable con cordón, bajo de la prenda ajustable

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 azul marino, 03 verde, 04 amarillo

EN ISO 13688:2013







El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.















RAINDROP v456

TALLAS ES.: XS-2XL



completamente termosellada, tejido elástico y windproof, amplios bolsillos delanteros con aletas, capucha ajustable y extraíble, bajo de la prenda ajustable con cordón,

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 azul marino

EN ISO 13688:2013









RAIN v455 **CUBREPANTALÓN**

TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda ajustable, cintura ajustable con cordón, completamente termosellado, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 azul marino EN ISO 13688:2013





El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.



RAINWEAR

RAINSWEPT v453

TALLAS ES.: XS-2XL

puños regulables, 1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y extraíble, completamente termosellado, cremallera YKK®, sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 00 azul marino, 03 verde, 04 amarillo

EN ISO 13688:2013





Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias técnicas y cualitativas.









ampilo bolsillo tapeta

scerrada con snap enel

pecho



02

BALFORS v454

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-2XL

puños regulables, abertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina, amplio bolsillo tapeta cerrada con snap en el pecho, amplios bolsillos delanteros con tapeta, capucha ajustable y extraíble, cintura ajustable con cordón, completamente termosellado, insertos reflectantes, sistema de ventilación trasero, tejido elástico y windproof

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 170 g/m²

COLOR: 02 azul marino/lime

EN ISO 13688:2013









sistema de ventilación posterior: el aire entra y refresca en caso de sudoración excesiva



tejido elástico para facilitar el movimiento



abertura con cremallera protegida por una doble solapa anti-agua



puños regulables

bolsillos cerrados con solapa anti-agua



insertos reflectantes para mejorar la visibilidad



WEATHERPROOF





PRINCIPALES VENTAJAS EN CADA PRODUCTO

Los productos GORE-TEX garantizan una protección duradera y confiable y un alto grado de confort, incluso en las condiciones de trabajo más difíciles.

Siempre tendrás a tu disposición una excelente impermeabilidad, transpirabilidad y protección contra el viento.

IMPERMEABLES

Cuando tu ropa se moja, tu cuerpo pierde calor y ya no te sientes cómodo. Los productos GORE-TEX ofrecen protección innovadora y duradera contra el agua, con la que siempre puede contar.



CÁMARA DE LLUVIA

La prueba de la cámara de lluvia es una de las muchas pruebas realizadas para retar a nuestros productos en condiciones exigentes que simulan circunstancias reales.

Antes de que cualquier prenda GORE-TEX se comience a producir, deberá superar la prueba de la cámara de lluvia de Gore. La cámara de lluvia de Gore es un sofisticado recurso para prendas exteriores diseñado para simular una variedad de condiciones de lluvia.

Al utilizar boquillas para lluvia diseñadas especialmente y posicionadas estratégicamente en la cámara, podemos probar el diseño impermeable de una prenda en condiciones que oscilan entre la llovizna ligera y la lluvia dirigida por el viento.

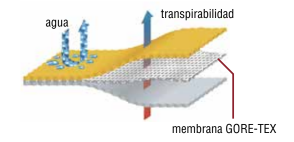


ANTIVIENTO

El viento frío desplaza el aire cálido entre tu piel y tu ropa. Todos nuestros productos GORE-TEX bloquean el viento y te protegen contra el frío.

TRANSPIRABLES

Cualquiera que sea la temperatura exterior, tu cuerpo comenzará a sudar durante las actividades. Nuestros productos permiten la salida del vapor de agua. En cualquier situación, siempre tendrás un equipo adicional.





AXEL VO40

TALLAS ES.: 46-66



Se puede llevar combinado a las chaquetas através de una cremallera: **NANSEN y MAYEN**

puños regulables, 2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera, 6 amplios bolsillos delanteros, capucha ajustable y despegable, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric. termosellado de GORE-TEX

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% PTFE; 210 g/m²

FORRO: 100% poliéster **COLOR: 02** azul marino

EN ISO 13688:2013









STANDARD 100







WATERPROOF

insertos reflectantes 3M™



NEW HAZEN V042-1

CUBREPANTALÓN TALLAS ES.: 38-58

ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta y cremallera, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, parte inferior de la prenda con cierre de cremallera, termosellado de GORE-TEX

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% PTFE; 210 g/m² FORRO: 100% poliéster

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013













cierre de cremallera bajo de la prenda





02





00

DEVON vo37

PARKA TALLAS ES.: 46-66



Se puede llevar combinado a las chaquetas através de una cremallera: **NANSEN y MAYEN**

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros, 2 bolsillos interiores uno con cierre de cremallera. 2 bolsillos Napoleón, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, capucha ajustable y despegable, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, termosellado de GORE-TEX **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster + membrana

100% PTFE + 100% poliéster; 210 g/m²

FORRO: 100% poliéster COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013





EN ISO 20471:2013

TEJIDO EXTERIOR GORE-TEX 100% **GORE-TEX**









WATERPROOF

-



insertos reflectantes 3M™

NEW HEBRON v039-1

CUBREPANTALÓN TALLAS ES.: 38-58

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta y cremallera, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE-TEX 2 estratos, parte inferior de la prenda con cierre de cremallera, termosellado de GORE-TEX

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% PTFE; 210 g/m²

FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013





EN ISO 20471:2013



STANDARD 100



ADVERTENCIA No planchar en los insertos reflectantes





100% **GORE-TEX CON PROTECCIÓN** INTERIOR **ANTITIRONES**

El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.







AISLAMIENTO TERMICO

La tecnología de laminado GORE® WINDSTOPPER® se utiliza para proporcionar aislamiento térmico con temperaturas más bajas y enfriamiento causado por el viento. Una ventaja importante: la ropa es menos voluminosa y se puede usar en interiores y exteriores.

HIDROREPELENTE

En mojado. los productos GORE® WINDSTOPPER® Soft Shell ofrecen una protección modesta contra el agua.

100% ANTIVIENTO

El viento frío desplaza el aire cálido entre tu piel y tu ropa. Todos nuestros productos cubiertos por la garantía GUARANTEED TO KEEP YOU DRY™ bloquean el viento y te protegen contra el frío.

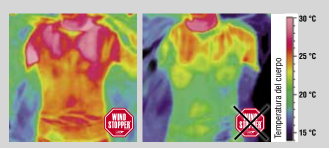
TRANSPIRABLES

Las prendas GORE® WINDSTOPPER® ofrecen la máxima transpirabilidad, ayudando a mantener el equilibrio del microclima de tu cuerpo, sea cual sea la temperatura externa.

Prueba de dispersión de la temperatura del cuerpo

La termografía evidencia un perfecto mantenimiento del microclima corporal gracias a la membrana GORE WINDSTOPPER®.

Su especial estructura impide que el viento atraviese el tejido y afecte a la temperatura corporal, permitiendo a la vez una natural transpiración.



Prueba de dispersión de la temperatura del cuerpo (velocidad del viento 30 Km/h).

Efectos del viento en la temperatura corporal percibida con una temperatura esterna de 10 °C ISO TR/11079:1993

Velocidad del viento (Km/h)		10	20	30	40
Temperatura percibida por el cuerpo no protegido por WINDSTOPPER $^{\otimes}$ (°C)	10	8	3	1	-1

MAYEN vo41 **CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: 46-66**

WINDPROOF **BREATHABLE**

1 bolsillo oblicuo con cremallera en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros, chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE WINDSTOPPER® 3 estratos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana 100% ePTFE + 100% poliéster; 320 g/m² COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



Se puede llevar combinado a los parkas através de una cremallera: **AXEL y DEVON**











BORN TO WORK

GIBILTERRA V417 CAZADORA SOFTSHELL

TALLAS ES.: 46-66



WATER RESISTANT



Se puede llevar combinado a los parkas através de una cremallera: AXEL y DEVON

1 bolsillo oblicuo con cremallera en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, abertura central con cremallera, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE WINDSTOPPER® 3 estratos, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, puños regulables con velcro

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana 100% ePTFE + interior polar 100% poliéster; 250 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal

EN ISO 13688:2013















NANSEN vo38 **CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66**

1 bolsillo oblicuo con cremallera en el pecho,

1 bolsillo portamóvil en el pecho con E-WARD, 2 amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, cintura ajustable con cordón, cremallera YKK®, hecho en membrana de GORE WINDSTOPPER® 3 estratos

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana 100% ePTFE + interior polar 100% poliéster; 250 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013











WINDPROOF

BREATHABLE







Se puede llevar combinado a los parkas através de una cremallera: **AXEL v DEVON**



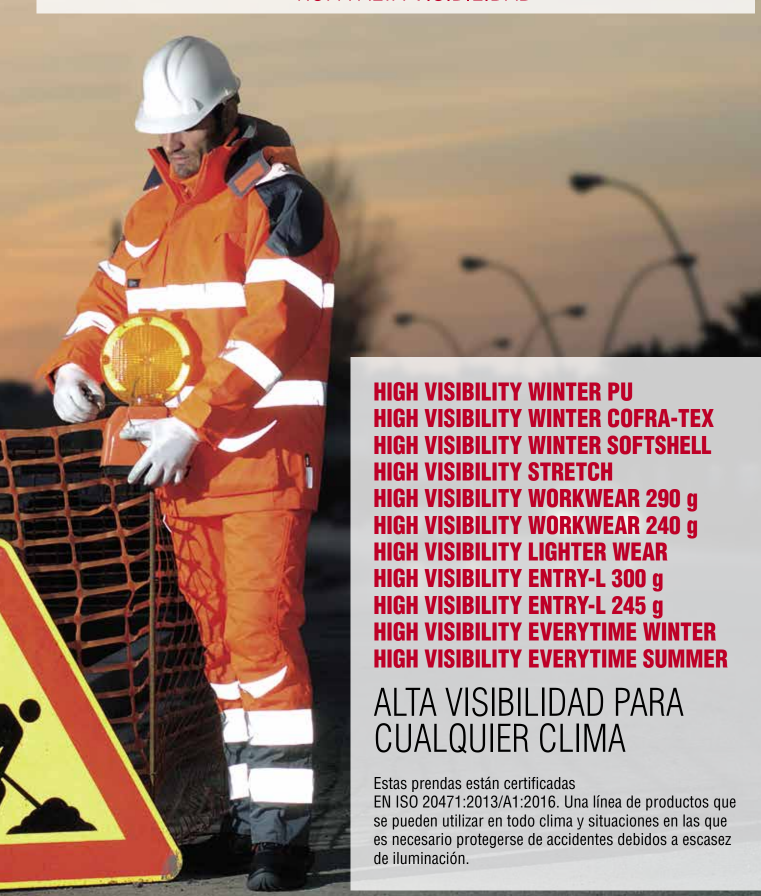


interior polar

VEATHERPROOF

HIGH VISIBILITY

ROPA ALTA VISIBILIDAD



HIGH VISIBILITY WINTER PU



03

Prendas caracterizadas por la máxima funcionalidad, que satisfacen las necesidades de los que trabajan en entornos fríos y a la intemperie, gracias al tejido exterior con revestimiento de poliuretano y asegurando la máxima transpirabilidad e impermeabilidad, si equipadas con costuras termoselladas. Destinadas para actividades donde es obligatorio ser bien visible para protegerse contra accidentes causados por escasa visibilidad. Las prendas en tejido fluorescente de alta visibilidad están equipadas con bandas reflectantes y cumplen con la norma EN ISO 20471:2013/A1:2016.

TEJIDOS EXTERIORES RESISTENTES RECUBIERTOS EN PU, DE ALTA CALIDAD, INCLUSO EN CONDICIONES DE ESCASA VISIBILIDAD.

WATERPROOF



PARKA CON PRENDA INTERIOR DESMONTABLE TALLAS ES.: XS-3XL

EXTERIOR DE LA PRENDA: 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con velcro, bolsillo interior, capucha ajustable, costuras termoselladas, pasador porta tarjeta, puños regulables con velcro

INTERIOR DE LA PRENDA: 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera, mangas desmontables por cremallera, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 175 g/m²

FORRO: 100% nylon

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 120 g/m²

FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013

EXTERIOR DE LA PRENDA



3:2003 EN IS



New





Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias técnicas y cualitativas.

INTERIOR DE LA Prenda con mangas



EN ISO 20471:2013 /A1:2016

INTERIOR DE LA PRENDA CON MANGAS



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



anteros ra,

COLD PROTECTION



bolsillo en el pecho con cierre de cremallera







TRIPLE USO



EXTERIOR DE LA PRENDA



INTERIOR DE LA PRENDA CON MANGAS



INTERIOR DE LA PRENDA SIN MANGAS

mangas desmontables por cremallera











PARKA CON PRENDA INTERIOR DESMONTABLE **TALLAS ES.: 46-66**

EXTERIOR DE LA PRENDA: puños regulables, 4 amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y despegable, cintura ajustable con cordón, doble solapa, parche de refuerzo en los codos, pasador auricolar, termosellado INTERIOR DE LA PRENDA: bandas e insertos reflectantes, bolsillo en el pecho y 2 bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera encerada, cremallera YKK®, mangas desmontables por cremallera, puños y cuello elásticos

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m²

FORRO: 100% poliéster

INTERIOR DE LA PRENDA: 100% poliéster encerado poliuretano; 150 g/m²

FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 00 amarillo, **01** naranja

EN ISO 13688:2013

EXTERIOR DE LA PRENDA







EXTERIOR DE LA PRENDA + INTERIOR DE LA PRENDA



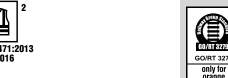




con el pantalón SAFE

INTERIOR DE LA PRENDA













00

doble tapeta para cremallera



parches en las mangas







INTERIOR DE LA PRENDA

mangas desmontables por cremallera

PERFECTO AISLAMIENTO TÉRMICO

El vestuario anti-frío COFRA garantiza un perfecto aislamiento térmico y es conforme con los requisitos prescritos por la EN 342 y es confortable también a temperaturas muy rigurosas. Como se ve en la tabla, los conjuntos están certificados para permitir de trabajar toda la jornada (8 horas) hasta -7,6 °C parado o hasta -27,1 °C en movimiento.

PROTECTION ****	Aislamiento térmico	movimientos ligeros (*)		movimientos moderados (**)		
**		8 horas	1 hora	8 horas	1 hora	
Requisito mínimo requerido EN 342	0,265	3 °C	-12 °C	-12 °C	-28 °C	
PROTECTION + SAFE	0,375	-7,6 °C	-26,1 °C	-27,1 °C	-46,5 °C	
RESCUE + SAFE	0,378	-8 °C	-26,5 °C	-27,5 °C	-47,5 °C	

Sentados con movimientos de los brazos * De pie más el movimiento de los brazos y del cuerpo

IIGH VISIBILITY WINTER PL

COFRA® BORN TO WORK

00

RESCUE vo17 CAZADORA ACOLCHADA







doble tapeta para

bolsillo porta móvil con tejido E-WARD

01

cremallera

puños regulables, 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bandas e insertos reflectantes, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera encerada, bolsillo interior, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y despegable, doble solapa, forro interior con espalda de algodón polar, parche de refuerzo en los codos, pasador auricolar, termosellado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013













WATERPROOF



ADVERTENCIA

No planchar en los insertos reflectantes



2 bolsillos traseros con tapeta, abertura con cierre de cremallera en la parte inferior y polainas impermeables, amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, bandas e insertos reflectantes, bolsillo lateral con tapeta, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, parches de refuerzo en las rodillas, termosellado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013















cierre de cremallera bajo de la prenda





PECS v343

CUBREPANTALÓN TALLAS ES.: XS-3XL



El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, cierre con cremallera al bajo de la prenda, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m² FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



+ A1:2007

D-RING



type 6







EN 343:2003 EN 13034:2005+A1:2009 EN 1149-5:2008 EN ISO 14116:2015 EN ISO 20471:2013



cierre con cremallera al bajo de la prenda

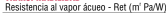




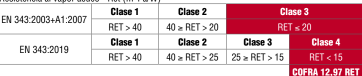
ADVERTENCIA No planchar en los insertos reflectantes

TRANSPIRABILIDAD

GO/RT 3279 only for



tirantes ajustables



02

03



TALLAS ES.: XS-3XL



1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, abertura lateral ajustable con botones de plástico, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con tapeta y velcro, cierre con cremallera al bajo de la prenda, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, tirantes ajustables

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m² FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013











EN 13034:2005+A1:2009 EN 1149-5:2008 EN ISO 14116:2015 EN ISO 20471:2013 type 6 /A1:2016



3M Scotchlite¹





ADVERTENCIA No planchar en los insertos reflectantes



cierre con cremallera al bajo de la prenda



abertura lateral ajustable con botones de plástico



Para la misma talla, el ajuste de este peto es más ancho que el de los pantalones, ya que la prenda debe llevarse encima de los pantalones

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W)

	toolotolloid di vapor dodoo Tiot (iii Ta/11)					
	EN 343:2003+A1:2007	Clase 1	Clase 2	Clase 3		
		RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20		
	EN 343:2019	Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4	
		RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15	
					COFRA 12.97 RET	

NAMSOS v543

CAZADORA ACOLCHADA **TALLAS ES.: XS-3XL**

2 bolsillos delanteros con velcro, abertura central con cremallera con doble carro, bolsillo interior con cierre de cremallera, capucha ajustable y extraíble, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, pasador porta tarjeta, puños regulables con velcro

WATERPROOF

CÓMPOSICIÓN: 100% poliéster encerado poliuretano; 175 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/

azul marino

EN ISO 13688:2013











PROTECTION



NEON voos

CHAQUETA ACOLCHADA

TALLAS ES.: 46-66

En combinación con la parka **PROTECTION**

bolsillo en el pecho y 2 bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera encerado, despegables por cremallera, puños y cuello elásticos **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado poliuretano; 150 g/m² FORRO: 100% poliéster COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013











mangas desmontables por cremallera

BRILLIANT V145

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 100% acrílico - FORRO 65% olefine - 35% poliéster 3M™

THINSULATE™ INSULATION COLOR: BO narania. B1 amarillo

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual









RECIFE **v336 CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-3XL**



1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bandas reflectantes horizontal, abertura central con cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y extraíble, parte trasera más larga, puños regulables con velcro, solapa protector de barbilla **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado poliuretano; 150 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster; 250 g/m² FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013











STANDARD 100



parte trasera más larga

Chaqueta acolchada con diseño ergonómico, para el personal expuesto al tráfico vehícular o de maquinarias (obras viales o de construcción), durante las actividades laborales, en condiciones meteorológicas adversas. Este producto une el confort, gracias a elevadas prestaciones de hidrorepelencia y transpirabilidad del tejido exterior fluorescente, con la termicidad gracias al forro voluminoso y comprimible. Certificado EN ISO 20471 / EN 14058.



SIGNAL VO23

CHALECO ACOLCHADO TALLAS ES.: 46-66

aberturas laterales en la cintura, amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera encerada, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, capucha ajustable y extraíble, forro interior con espalda de algodón polar, inserto portabolígrafos, mangas de algodón polar despegables por cremallera, parte trasera más larga, pasador auricolar **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster encerado poliuretano; 200 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster FORRO: 100% poliéster

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013













mangas despegables

bolsillo porta móvil con tejido E-WARD





SULVIK v319

CALENTADOR DE CUELLO DE FORRO POLAR TALLAS ES.: única

cierre con cordón, también se puede usar como gorro **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja **CANTIDAD POR BOLSA:** 5 piezas













RECIFE

Chaqueta con acolchado 250 g/m²

BRICKER

Guantes anti-frío de acrílicos

LIGHT

Pantalones de invierno

LUMINOUS S3 HI CI HRO SRC

Calzados en piel hidrófuga de alta visibilidad





HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX

Una gama de productos realizados con tejido laminado con membrana impermeable COFRA-TEX de alto rendimiento. La impermeabilidad de toda la prenda está garantizada por las costuras termoselladas. El cuidado diseño y el ajuste brindan la máxima comodidad. Destinado a aplicaciones en las que es obligatorio ser claramente visible para protegerse contra accidentes causados por mala visibilidad. Las prendas de tela fluorescente de alta visibilidad están equipadas con bandas reflectantes y cumplen con la norma EN ISO 20471:2013/A1:2016

TEJIDOS EXTERIORES ALTA VISIBILIDAD Y CON MEMBRANA. MÁXIMO RENDIMIENTO EN TRANSPIRABILIDAD E IMPERMEABILIDAD







COFRA-TEX waterproof es una membrana de TPU (poliuretano termoplástico): elástica en 4 direcciones, muy ligera, ultrafina, resistente a aceites y grasas, asegura excelentes características de transpirabilidad e impermeabilidad. Las prendas confeccionadas con esta membrana COFRA-TEX tienen una alta resistencia al estrés mecánico. Las pruebas de laboratorio han demostrado su buena resistencia al desgarro y a la tracción. También ofrecen un rendimiento superior en comparación con las prendas impermeables con revestimiento de poliuretano.

TRANSPIRABILIDAD - IMPERMEABILIDAD - Desde el exterior, el agua no penetra pero las moléculas de vapor que se encuentran en el interior pasan al exterior a través de la membrana asegurando una buena transpirabilidad.

Las prendas COFRA tienen un alto rendimiento y los productos están diseñados para cumplir con los requisitos requeridos por la máxima clase de impermeabilidad.

COMODIDAD - El componente de elastán en la tela añade la ventaja del efecto "stretch" tanto vertical como horizontalmente, ofreciendo un alto nivel de comodidad y un buen aiuste.

RESISTENCIA - Las prendas confeccionadas con tejidos con membrana COFRA-TEX resisten el estrés físico. Las pruebas de laboratorio han demostrado su buena resistencia al desgarro y a la tracción. Resisten a lavados a una temperatura de 40 °C.

ALTA VISIBILIDAD - Las prendas en tejido fluorescente de alta visibilidad están equipadas con bandas retrorreflectantes y cumplen con la norma EN ISO 20471:2013/A1:2016.

FLUO vo75 **CAZADORA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66**









03

2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos interiores en pecho con cremallera bajo la solapa, bandas reflex, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bajo de la prenda y puños elásticos, capucha despegable, costuras termoselladas, pasador porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² FORRO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013











Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2019

Clase 1	Clase 2	Clase 3		
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000		

Clase 4 Pa ≥ 20.000 **COFRA** ≥ **20.000**



IGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX

GLITTER VO77 **CAZADORA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66**







2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos interiores en pecho con cremallera bajo la solapa, bandas reflex, bajo de la prenda con cierre de cremallera, capucha despegable, costuras termoselladas, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² FORRO: 100% poliéster; 160 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013





/A1:2016

STANDARD 100

OEKO TEX®





IMPERMEABILIDAD

Pa < 8.000

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2019

Clase 1 Clase 2 Clase 3

Clase 4 $8.000 \le Pa < 13.000 \mid 13.000 \le Pa < 20.000$ Pa ≥ 20.000 **COFRA** ≥ **20.000**



CUBREPANTALÓN TALLAS ES.: 38-58





ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, costuras termoselladas, cremallera YKK®, parte inferior de la prenda con cierre de cremallera

COMPOSICIÓN: 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX; 250 g/m² FORRO: 100% nylon

COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013

















STANDARD 100

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		49.000 Pa

El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.





HIGH VISIBILITY WINTER SOTFSHELL

Una línea de chaquetas en tejido softshell suave y confortable con membrana cortaviento que garantiza libertad de movimientos y protección contra el frío. El cuidadoso estudio de la prenda y su diseño la hacen cómoda y capaz de adaptarse a los movimientos del trabajador, protegiéndolo con total comodidad. Destinado a aplicaciones en las que es obligatorio ser claramente visible para protegerse contra accidentes causados por mala visibilidad. Las prendas en tejido fluorescente de alta visibilidad están equipadas con bandas reflectantes y cumplen con la norma EN ISO 20471:2013/A1:2016.

TEJIDOS FLUO PROTECTORES Y ELASTIZADOS DE ALTA TECNOLOGÍA

RIVAS vo79 CAZADORA SOFTSHELL **TALLAS ES.: 46-66**







2 amplios bolsillos en el pecho con cierre de velcro, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 1 bolsillo en la manga izquierda con cierre de cremallera, capucha ajustable, separable y con insertos en goma para una mejor visibilidad, puños regulables con tirantes de velcro, cremallera YKK®, bajo de la prenda aiustable con cordón, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8906 Silver

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster: 300 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino. **03** amarillo/azul marino



CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL

WINDPROOF BREATHABLE

10.6 Ret

WATER RESISTANT

TEXTILE

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera. 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, puños regulables con tirantes de velcro, bajo de la prenda ajustable con cordón, chaqueta SOFTSHELL con interior polar

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana TPU + interior polar 100% poliéster; 300 g/m² COLOR: 02 narania/azul marino. 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013













HIGH VISIBILITY STRETCH



HV STRETCH con su vestibilidad moderna en tejido elástico facilita los movimientos y hace que la prenda sea adherente y cómoda. El tejido ripstop y los hilos más gruesos hacen el tejido particularmente robusto y resistente. La superficie exterior es de poliéster fluorescente de alta visibilidad, la interior en contacto con la piel es de algodón. Transpirable.

> bolsillo en el pecho con teijdo E-WARD con cierre

de cremallera



02

TEJIDO HV ELÁSTICO, TRANSPIRABLE Y RESISTENTE. BANDAS TRANSFER.



CAZADORA

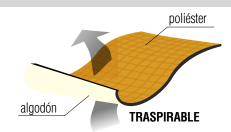
TALLAS ES.: 46-66

EN ISO 13688:2013

1 banda reflectante horizontal, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, 2 bandas reflectantes verticales segmentadas, bolsillo en el pecho con teijdo E-WARD con cierre de cremallera, cintura y puños ajustables con snap, pasador porta tarjeta

COMPOSICIÓN: 52% poliéster - 44% algodón - 4% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino













tejido con trama ripstop



2 bandas reflectantes verticales segmentadas









TRASERO



GUATIRE V601

TALLAS ES.: 38-58

1 banda reflectante segmentada en el muslo, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, dos bandas retro-reflectantes alrededor de ambas piernas, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 52% poliéster - 44% algodón - 4% elastán; 250 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013











tejido con trama ripstop

1 Banda reflectante segmentada en el muslo

bolsillo lateral









bolsillo porta metro



02

03

BEJUMA v602

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

2 bandas reflectantes, amplios bolsillos delanteros, bolsillo porta metro, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, pasador portamartillo **COMPOSICIÓN:** 52% poliéster - 44% algodón - 4% elastán; 250 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013











tejido con trama ripstop

bolsillo porta metro



STANDARD 100

OEKO TEX®









HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g

Una gama de prendas diseñadas para asegurar facilidad de movimiento y confort, incluso cuando se utilizan herramientas de trabajo. Todas las costuras son reforzadas en los puntos críticos, las partes más sujetas a la abrasión están protegidas por refuerzos de tejido. Gracias al gramaje del tejido, 290 g/m², las prendas se pueden utilizar en ambientes de trabajo a temperaturas frías. Las prendas están equipadas con cintas retro reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

CONFORT Y RESISTENCIA

WARNING VO18

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillos en el pecho, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, doble bolsillo interior, pasador

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 290 g/m²





TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT \$46-\$52 L42-L48

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas v rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón: 290 g/m²

COLOR: 00 amarillo. 01 narania

EN ISO 13688:2013









bolsillo lateral







01



00









BRIGHT V020

PET0

TALLAS ES.: 38-58 con sistema de tallaje RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche,

COMPOSICIÓN: 60% poliéster - 40% algodón; 290 g/m²

COLOR: 00 amarillo, **01** naranja

EN ISO 13688:2013







No planchar en los insertos reflectantes









óptimo acabado

D-RING



BO



COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón

SUMMER

COLOR: BO naranja, B1 amarillo CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas











ALTA RESISTENCIA A LOS LAVADOS (EN ISO 15797)

Esta prenda de la línea alta visibilidad puede ser sometida a 50 ciclos de lavado industrial a 75 °C manteniendo inalteradas las características de fluorescencia del tejido y retroreflectividad de la banda della banda (3MTM SCOTCHLITETM Reflective Material - 9910 Silver Fabric).

EXTREMADAMENTE RESISTENTE

Tejido de alta tenacidad con la máxima resistencia a la tracción (> 2.500 N), urdimbre 25 veces mayor que el requisito mínimo prescrito por la norma.

GLARING

Cazadora

FREEZING PRO

Guantes de acrílico forrado con óptimo aislamiento térmico

BLINDING

Pantalón

K2 S3 HI CI HRO SRC

Calzado en piel imprimida hidrófuga



GLARING V550

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, bande réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillos en el pecho, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK®, doble bolsillo interior, pasador auricolar **COMPOSICIÓN:** 65% poliéster - 35% algodón; 290 g/m²

COLOR: 06 rojo/gris oscuro

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797















PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, bolsillo lateral con insertos porta herramientas, bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo para rodilleras en CORDURA® con posición ajustable, bolsillo portamóvil, bolsillos exteriores portaclavos en CORDURA®, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, pasador portamartillo ajustable, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 290 g/m²

COLOR: 00 amarillo/gris oscuro, 01 naranja/gris oscuro, 06 rojo/gris oscuro



EN ISO 15797













STANDARD 100





bolsillo lateral

bolsillo lateral





HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g

Una gama de prendas diseñadas para asegurar facilidad de movimiento y confort, incluso cuando se utilizan herramientas de trabajo. Todas las costuras son reforzadas en los puntos críticos, las partes más sujetas a la abrasión están protegidas por refuerzos de tejido. Gracias al gramaje del tejido, 240 g/m², las prendas se pueden utilizar en ambientes de trabajo a temperaturas frías. Las prendas están equipadas con cintas retro reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

TEJIDOS TRANSPIRABLES 60% ALGODÓN

SIGHT vo70

TALLAS ES.: 46-66

amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, bolsillos en el pecho, cintura y puños ajustable, corte ergonómico de las mangas, cremallera YKK[®], doble bolsillo interior, pasador

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 240 g/m²



only for



TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, cintura ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 240 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013











bolsillo lateral



_01

00









SPARK **V072** PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bandas e insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral, bolsillo porta monedas, bolsillo portamóvil con tejido aislante E-WARD, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, pasador portamartillo, tirantes ajustables con cierre al enganche

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 240 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013

















óptimo acabado

D-RING



VISIBLE vo74

BERMUDA

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos traseros, amplios bolsillos delanteros, cremallera YKK®, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 240 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013









REGULAR

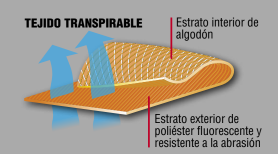






HIGH VISIBILITY LIGHTER WEAR

Prendas de tejido muy ligero, con gramaje inferior a 200 g/m², ideales para ser utilizadas en las estaciones cálidas, pero son capaces de soportar los diferentes movimientos durante las actividades laborales. El tejido es transpirable, hipoalergénico, compuesto por dos capas: una capa exterior de poliéster fluorescente y resistente, una capa interior de algodón confortable en contacto con la piel.



TEJIDOS MUY LIGEROS Y TRANSPIRABLES

UPATA v555 **TALLAS ES.: 38-58**



bolsillo porta metro, amplios bolsillos delanteros, bolsillo lateral izquierdo con tapeta y bolsillo aplicado porta objetos y boligrafos, cintura elástica, corte ergonómico de las piernas y rodillas, doble bolsillo posterior, uno de los cuales con tapeta, con cierre de velcro, pasador portamartillo, tiro reforzado, tres bandas retro-reflectantes alrededor de ambas piernas

COMPOSICIÓN: 50% poliéster - 50% algodón; 185 g/m² **COLOR: 02** narania/azul marino. **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013









bolsillo lateral



cintura elástica













TALLAS ES.: 38-58



SKINNY

LIGHTWEIGHT

COMPOSICIÓN: 50% poliéster - 50% algodón; 185 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013





STANDARD 100







pasador portamartillo cintura elástica





HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g



Prácticas y robustas, todas las prendas están hechas con tejidos caracterizados por solidez del color y gran durabilidad, resistentes a los lavados, a la abrasión. Todas las prendas están hechas con costuras 3 agujas en la mayoría de las costuras y con refuerzos en los puntos de mayor desgaste. Gracias al gramaie del tejido, 300 g/m², las prendas se pueden utilizar en ambientes de trabajo a temperaturas frías.

CONFORT EN ALTA VISIBILIDAD A TEMPERATURAS MÁS FRÍAS

DAZZLE v330

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos en el pecho con velcro, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustables con snap, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m²











TWINKLE **v331**

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero y laterale con velcro, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013















IGH VISIBILITY ENTRY-L 300



LAMP v334

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con velcro, bolsillo trasero y laterale con velcro, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 300 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013











REFLEXIVE - CAT. 2







AMPLIA SUPERFICIE REFLECTANTE EN EL DORSO

RIVESTIMIENTO EN POLIURETANO

- Amplia superficie reflectante en el dorso, forro y palma de color fluor garantizan una elevada visibilidad en ambientes oscuros
- Buena resistencia mecánica
- Máxima destreza y agilidad de la mano Máxima ligereza y transpirabilidad, recomendado para las temporadas cálidas durante las cuales el guante de piel o de tejido no garantizan la justa transpirabilidad y destreza



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g



Una gama de modelos funcionales y sencillos en el diseño en el respeto más riguroso de los cánones de vestibilidad COFRA prácticos y robustos, todas las prendas están hechas con tejidos caracterizados por solidez del color y gran durabilidad, resistentes a los lavados y a la abrasión. Todas las prendas están hechas con costuras 3 agujas en la mayoría de las costuras y con refuerzos en los puntos de mayor desgaste. Gracias al gramaje del tejido, 245 g/m², las prendas se pueden utilizar en ambientes de trabajo a temperaturas suaves.

CONFORT EN ALTA VISIBILIDAD

TEMPEL **v290**

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap, 2 bolsillos en el pecho con velcro, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera, cintura y puños ajustables con snap, parte trasera más larga

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013











ENCKE v291

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero y laterale con velcro, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013

















SEKI v295

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, 2 bolsillos en el pecho con tapeta y velcro, 4 bolsillos delanteros, aberturas laterales en la cintura, bolsillo porta tarjeta, cierre central con cremallera **COMPOSICIÓN:** 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² **COLOR: 00** amarillo, **01** naranja











BEAMING **v297**

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal, revestimiento sobre bordado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 120 g/m² COLOR: B0 amarillo, B1 naranja **CANTIDAD POR BOLSA:** 5 piezas

EN ISO 13688:2013













TUTTLE **v294**

PET0

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 2 amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con velcro, bolsillo trasero y laterale con velcro, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013











MIRANTE **v293**

BERMUDA

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, bolsillo trasero con velcro, amplios bolsillos delanteros, cintura elástica, pasador portamartillo

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 245 g/m² **COLOR: 02** naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013





STANDARD 100









HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

Para la temporada otoño - invierno se proponen polares cálidos y confortables, camisetas y polos con excelente vestibiliad.

ALTA VISIBILIDAD PARA CLIMAS MÁS FRÍOS

DUKESSE **v544**

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, bandas reflectantes, bolsillo en el pecho con tejido E-WARD con cierre de cremallera y anillo porta tarjeta, cintura ajustable con cordón, insertos reflectantes, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 300 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013



MARIQUETA v385

TALLAS ES.: XS-3XL



2 bandas reflectantes vertical + 2 horizontal, bajo de la prenda y mangas elásticas, inserto elástico alrededor de las sisas

COLD

PROTECTION

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 320 g/m²

COLOR: 00 amarillo, **01** naranja

EN ISO 13688:2013









STANDARD 100







inserto elástico alrededor de las sisas





ROUTE V112-1

TALLAS ES.: XS-3XL

amplios bolsillos con cierre de cremallera, bajo de la prenda y puños elásticos, cierre del cuello con

cremallera



VISION V112 SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo con cierre de cremallera





NEW SKITTLE V110-2

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, **01** naranja





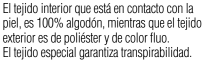














00

NEW FLASH V110-3

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.





NEW HIGHWAY V111-2

POLO

TALLAS ES: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, **01** naranja

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



STANDARD 100







El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.



NEW SUN V111-3

POLO

TALLAS ES: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el pecho, tejido que

absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 220 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja





/A1:2016



STANDARD 100







El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.





HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

Tejidos muy transpirables permiten total libertad de movimiento, manteniendo el cuerpo seco gracias a la capacidad de rápida absorción del sudor.

ALTA VISIBILIDAD PARA CLIMAS CÁLIDOS

MIRROR V117-1

POLO

TALLAS ES: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor

debajo del cuello



ALERT V118-1

CAMISE IA

TALLAS ES.: XS-3XL aberturas laterales en la cintura





El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.



VIEW V118-0

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL aberturas laterales en la cintura

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón; 185 g/m²

COLOR: 00 amarillo, **01** naranja

EN ISO 13688:2013











El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.

SPOTLIGHT V116-1

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello y borde de las mangas de algodón grueso,

tejido que absorbe el sudor debajo del cuello **COMPOSICIÓN:** 75% poliéster - 25% algodón; 185 g/m²

COLOR: 00 amarillo, **01** naranja







STANDARD 100









El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.



HELPWAY V116-0

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 75% poliéster - 25% algodón;

185 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013













El tejido interior que está en contacto con la piel, es 100% algodón, mientras que el tejido exterior es de poliéster y de color fluo. El tejido especial garantiza transpirabilidad.

New KADUNA v652

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello y borde de las mangas de algodón grueso, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 150 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas

EN ISO 13688:2013/A1:2021











DANGER V115-1

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido 3D transpirable

COMPOSICIÓN: 100% poliéster 3D; 150 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013





STANDARD 100





ADVERTENCIA

No planchar en los insertos reflectantes



Tejido antialérgico y confortable al contacto con la piel. La trama especial 3D garantiza una alta transpirabilidad. La fibra especial absorbe el sudor y permite que evapore rápidamente dejando la piel seca.



00

01

COFRA® BORN TO WORK

RADAR V115

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, teiido 3D transpirable **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster 3D: 150 g/m²

COLOR: 00 amarillo, 01 naranja

EN ISO 13688:2013













Tejido antialérgico y confortable al contacto con la piel. La trama especial 3D garantiza una alta transpirabilidad. La fibra especial absorbe el sudor y permite que evapore rápidamente dejando la piel seca.

CLEAR v073-1

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo lado izquierdo, doble banda reflectante vertical y

horizontal, revestimiento sobre bordado COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 120 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual

EN ISO 13688:2013















NEW DRIVER V073

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo lado izquierdo, doble banda reflectante horizontal,

revestimiento sobre bordado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 120 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



STANDARD 100



ADVERTENCIA No planchar en los insertos reflectantes







BEAMING V297

CHALECO

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bandas reflectantes vertical + 1 horizontal,

revestimiento sobre bordado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster: 120 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja **CANTIDAD POR BOLSA:** 5 piezas







ADVERTENCIA No planchar en los insertos reflectantes







HIGH VISIBILITY

Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471

QUEBEC vo97 CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, 2 bolsillos en el pecho con cremallera YKK®, aberturas laterales en la cintura con cierre de cremallera, bolsillo interior con cierre de cremallera, bolsillo interior con velcro, capucha ajustable y despegable

COMPOŚICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 145 g/m² FORRO: 100% poliéster ACOLCHADO: 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: 01 naranja

EN ISO 13688:2013







Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471

STIRLING vo99

CHAQUETA ACOLCHADA TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con snap, 2 bolsillos delanteros con snap, cremallera YKK $^{\!\scriptscriptstyle (\!\scriptscriptstyle)\!\!\!\!\! P}$

COMPOSICIÓN: 100% nylon mini dobby/encerado poliuretano; 120 g/m²

FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster; 80 g/m²

COLOR: 00 naranja









BYLOT vogo **CAZADORA TALLAS ES.: 46-66**

Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la **norma EN 20471**

Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la **norma EN 20471**

puños regulables, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos delanteros con cierre de cremallera y tapeta, bolsillo interior con velcro, bolsillo Napoleón, bordes reflectantes, capucha ajustable y extraíble y despegable por cremallera, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, doble tapeta para cremallera, forro de red, insertos transpirables en las mangas

COMPOSICIÓN: 100% nylon encerado poliuretano; 180 g/m² FORRO:

100% poliéster

COLOR: 00 naranja/negro

EN ISO 13688:2013







TASMANIA voss

TALLAS ES.: S-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido en fibra natural a trama horizontal

COMPOSICIÓN: 70% Modal® - 30% algodón; 200 g/m²

COLOR: 00 naranja









CONFORT NATURAL



El MODAL® es una fibra 100% natural con prestaciones mayores que el algodón: deja los colores brillantes, aumenta la resistencia a la tracción del tejido y sobre todo es muy suave. Certificada OEKO-TÉX®.

La camiseta TASMANIA está hecha de tejido MODAL® por un porcentaje de poliéster que aumenta las prestaciones de resistencia a las abrasiones.



MALAGA vo87 **CAMISETA TALLAS ES.: XS-3XL**

100% COTTON

aberturas laterales en la cintura, cuello con abertura con dos botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 165 g/m²

COLOR: 00 naranja





Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la norma EN 20471

La calidad del tejido es una de las más valiosas para las telas de algodón



BILBAO vos6 **CAMISETA**

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido elástico

COMPOSICIÓN: 95% algodón - 5% elastán; 180 g/m²

visibility pero no son conformes a la norma EN 20471

COLOR: 00 naranja







ZANZIBAR vo36

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-2XL

T-Shirt in algodón de un solo color **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 140 g/m²

100% COTTON

COLOR: BO naranja

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas





Se puede combinar con las prendas high visibility pero no son conformes a la **norma EN 20471**



FLAME RETARDANT

ROPA RETARDANTE DE LLAMA



FLAME RETARDANT WINTER
FLAME RETARDANT MULTIPROTECT ESSENTIAL
FLAME RETARDANT HV MULTIPROTECT
FLAME RETARDANT
X-GUARD
FLAME RETARDANT FOCUS
FLAME RETARDANT

DENIM
FLAME RETARDANT
FLEET
FLAME RETARDANT

	EN ISO 11612	EN ISO 11611	EN 13034	EN 1149	CEI EN 61482-1	EN ISO 20471	EN 343	EN ISO 14116
			Туре 6	✓		3	3/3	✓
۱L	A1 B1 C1 F1	Class 1	Type 6	1	✓	MELTED+CHARRING 3 Melted+Flarend 2		
ſ	A1 A2 B1 C1 E3 F1	Class 1	Туре 6	✓	Class 1	3		
	A1 B1 C1 E1	Class 1	Туре 6	1	Class 1			
	A1 A2 B1 C1 E1	Class 1		1				
	A1 A2 B1 C1 E2	Class 2						
	A1 B1 C1	Class 1		✓		2		
	A1 B1 C1			1				

MUY TÉCNICO, LIGERO, TRANSPIRABLE, SUAVE Y RESISTENTE.

La gama FLAME RETARDANT ha nacido para satisfacer las exigencias de protección contra riesgos específicos, respetando las más recientes normas de seguridad, que son aun más rígidas en sus requisitos. Se puede elegir entre varios niveles de protección según los riesgos del ambiente de trabajo que correspondan. Protección contra chispas, calor y llamas, agentes químicos líquidos, calor producido por arco eléctrico respetando todos los requisitos de diseño previstos por las normas pero con la atención que COFRA siempre proporciona a los aspectos fundamentales que caracterizan la ropa laboral de calidad: ergonomía, diseño y funcionalidad. Los materiales son ligeros, transpirables, suaves y resistentes y ofrecen una protección más confortable.

CALIDAD CERTIFICADA OEKO-TEX®. Todos los tejidos con tratamiento retardante de llama de la colección COFRA están desprovistos de agentes ignífugos nocivos o tóxicos para la salud.



FLAME RETARDANT WINTER



Nueva colección de productos ignífugos, realizada para ofrecer máxima protección y confort incluso en las condiciones climáticas más rígidas. Dotado de una prenda interior desmontable con acolchado antillama y tejido exterior impermeable, la parka FR, junto con los cubrepantalones, o, como alternativa con el peto, garantizan perfecta impermeabilidad y calor en todo momento. **AREA DE USO:** industria química y petroquímica, refinerías y plataformas off-shore.

PRODUCTOS MULTIPROTECCIÓN - PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO Y LA INTEMPERIE

PACAYA **v612**

New

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL

recomendado para zonas ATEX, bordado "ATEX" en la manga derecha, fondo traseroalargado para proteger la espalda durante la flexión, pictogramas normativas bordados en la parte inferior de la prenda, 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos delanteros, puños elásticos, anillo porta radio, insertos reflectantes, zip YKK®, chaqueta SOFTSHELL con interior polar

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana 100% COFRA-TEX + interior polar 60% modacrílica - 39% algodón - 1% carbono; 350 g/m²

COLOR: 01 azul marino **EN ISO 13688:2013**







EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015

















TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 349:2019

	Clase 1	Clase 2	Clase 3	Clase 4
Ì	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15
			COFRA 17.09 RET	



pictogramas normativas bordados en la parte inferior de la prenda



insertos reflectantes delanteros y traseros



bordado "ATEX" en la manga derecha







Tejido intrínsecamente ignífugo, sin uso de tratamientos químicos. Los repetidos lavados no alteran las caractéristicas del tejido.



TALLAS ES.: XS-3XL

bandas reflex llamaretardantes vertical y horizontal termoselladas, recomendado para zonas ATEX, bordado "ATEX" en la manga derecha, fondo trasero alargado para proteger la espalda durante la flexión, pictogramas normativas bordados en la parte inferior de la prenda, 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos delanteros, puños elásticos, anillo porta radio, insertos reflectantes, zip YKK®, chaqueta SOFTSHELL con interior polar

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana 100% COFRA-TEX + interior polar 60% modacrílica - 39% algodón - 1% carbono: 350 g/m²

COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013





EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015

Certified to ELECTRIC ARC









STANDARD 100













TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 349:2019

Clase 1	Clase 2
RET > 40	40 ≥ RET > 25

Clase 3 25 ≥ RET > 15 COFRA 17,09 RET





pictogramas normativas bordados en la parte inferior de la prenda



insertos reflectantes delanteros y traseros



bordado "ATEX" en la manga derecha





COFRA®



Tejido intrínsecamente ignífugo, sin uso de tratamientos químicos. Los repetidos lavados no alteran

las caractéristicas del tejido.



ST. PETERSBURG **v342**

PARKA CON PRENDA INTERIOR DESMONTABLE **TALLAS ES.: XS-3XL**

EXTERIOR DE LA PRENDA: 2 bolsillos con tapeta y velcro, 2 bolsillos en el pecho con velcro, abertura rápida con cierre de cremallera, bajo de la prenda con cierre de cremallera, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo Napoleón, capucha ajustable y despegable, cintura ajustable con cordón, costuras termoselladas, pictogramas normativas bordados en el bajo de la prenda delanteros, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX, bordado "ATEX" en el bajo de la prenda delanteros INTERIOR DE LA PRENDA: cremallera central YKK®, puños elásticos

COMPOSICIÓN:

EXTERIOR DE LA PRENDA: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m² FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

INTERIOR DE LA PRENDA: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m² FORRO: 99% algodón -1% carbono; 190 g/m² ACOLCHADO: 100% poliéster retardante de llama; 130 g/m²

COLOR: 01 azul marino EN ISO 13688:2013











EN 13034:2005+A1:2009 EN 1149-5:2008 type 6

COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino



EN 13034:2005+A1:2009 EN 1149-5:2008









recomendado para zonas ATEX





cintura ajustable con cordón



pictogramas normativas bordados en el bajo de la prenda delanteros











pictogramas normativas bordados en el bolsillo



puños regulables con velcro



bolsillo Napoleón

COFRA® BORN TO WORK

01

03



CUBREPANTALÓN **TALLAS ES.: XS-3XL**

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, cierre con cremallera al bajo de la prenda, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m² FORRO: 99% algodón - 1% carbono: 190 g/m²

COLOR: 01 azul marino

EN ISO 13688:2013





COLOR: 02 naranja/azul marino, **03** amarillo/azul marino







+ A1:2007

EN ISO 13688:2013













pictogramas normativas bordados en el bolsillo

OF 4



D-RING









cierre con cremallera al bajo de la prenda





02

El cubrepantalón es más ancho que el pantalón de su misma talla, para garantizar su comodidad, ya que se pone sobre el pantalón.



MELK v348

TALLAS ES.: XS-3XL

1 ancho bolsillo en la pierna, 1 bolsillo trasero con tapeta, 2 bolsillos oblicuos con tapeta, abertura lateral ajustable con botones de plástico, bandas reflectantes retardante de Ilama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con tapeta y velcro, cierre con cremallera al bajo de la prenda, cintura elástica, costuras termoselladas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, tirantes ajustables

COMPOSICIÓN: 98% poliéster - 2% carbono encerado poliuretano; 250 g/m² FORRO: 99% algodón - 1% carbono; 190 g/m²

COLOR: 01 azul marino

EN ISO 13688:2013







EN 343:2003



COLOR: 02 naranja/azul marino, 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013



EN 13034:2005+A1:2009 EN 1149-5:2008









tirantes ajustables

EN ISO 14116:2015 EN



cierre con cremallera al bajo de la prenda

0 F T T

pictogramas normativas bordados en





abertura lateral ajustable con botones de plástico



el bolsillo







Para la misma talla, el ajuste de este peto es más ancho que el de los pantalones, ya que la prenda debe llevarse encima de los pantalones







FLAME RETARDANT MULTIPROTECT **ESSENTIAL**





Línea de ropa multiprotección, ignífuga, antiestática y de alta visibilidad confeccionada con un tejido que combina resistencia y comodidad. El tratamiento químico especial confiere al tejido un efecto ignífugo de larga duración, sin afectar negativamente a las prestaciones mecánicas; el peso ligero y el alto porcentaje de algodón hacen que estas prendas sean cómodas de llevar y muy transpirables. Todos los artículos de esta línea son aptas para uso en ambientes de trabajo de alto riesgo; las costuras (tres agujas para el pantalón) y los refuerzos en los puntos de mayor desgaste están confeccionados con hilo COATS FIREFLY en fibra 100% meta aramida, diseñado para otorgar una resistencia excepcional a la llama, el calor y el arco eléctrico.

AREA DE USO: aeropuerotos, alta visibilidad, antillama, distribución gas y/o electricidad, ferrocarril, industria, industria metalúrgica y siderúrgica, industria química y petrolquímica, mantenimiento y instalación plantas electricas, plataformas petroliferas off-shore. protección química, soldadura, zonas ATEX

EXAVALENT - TRATAMIENTO IGNÍFUGO DURADERO - CONFORT

MELTED V610

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, anillo porta radio, bandas reflectantes retardante de llama, bordado "ATEX" en la manga derecha, parte trasera más larga, pictogramas normativas bordados en la parte inferior de la prenda, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 75% algodón - 24% poliéster - 1% carbono: 260 g/m² **COLOR: 03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013

















con el pantalón CHARRING



recomendado





con el pantalón FLAREND







TRASERO



bordado "ATEX" en la manga derecha



pictogramas normativas bordados en la parte inferior de la prenda



03

parte trasera más larga



CHARRING V611 New

TALLAS ES.: 38-58

triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bandas reflectantes retardante de llama, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX **COMPOSICIÓN:** 75% algodón - 24% poliéster - 1% carbono; 260 g/m² **COLOR: 03** amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013







EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015 EN 13034:2005+A1:2009









TRASERO







pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral



bordado "ATEX" en la bolsillo lateral



bolsillo porta metro







LAREND V613





TALLAS ES.: 38-58

triple costura en las partes que se desgastan más rápidamente, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bandas reflectantes retardante de llama, bolsillo lateral, bolsillo porta metro, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX **COMPOSICIÓN:** 75% algodón - 24% poliéster - 1% carbono; 260 g/m² **COLOR: 03** azul marino/amarillo

EN ISO 13688:2013







EN 13034:2005+A1:2009

EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015



STANDARD 100

IEC 61482-2:2018



TRASERO







bordado "ATEX" en la bolsillo lateral



bolsillo porta metro





FLAME RETARDANT HV MULTIPROTECT





Es la línea con el más amplio abanico de soluciones de protección que puede garantizar los más elevados niveles de prestación. Las prendas están realizadas en tejido TenCate Tecasafe® Plus - XL 9300, con composición de modacrílica/celulosa/carbono. El modacrílica es una fibra intrínsecamente ignífuga que asegura prestaciones constantes en el tiempo y después de repetidos lavados (prestaciones probadas después de 100 ciclos de lavado), la celulosa es una fibra que proporciona a la prenda suavidad y confort mientras el carbono Static-Control™ garantiza una eficaz disipación de la electricidad estática.

AREA DE USO: operadores industriales y empresas que necesitan protección contra una amplia tipología de riesgos, también alta visibilidad: servicios públicos (erogación de gas o energía eléctrica), mantenimiento e instalación de plantas eléctricas, industria química y petroquímica (plataformas offshore y onshore), sector ferrocarril (manteniemiento de vías y catenarias), aeropuertos (provisión y operaciones de estacionamiento de aviones).



COFRA, considerando la necesidad de lavados frecuentes de la ropa laboral, ha realizado tejidos que resisten a un número mínimo de 5 ciclos de lavado previstos por la directiva 89/686/CEE y por las normas europeas armonizadas de la prenda certificada. Los materiales usados garantizan una mayor resistencia en el tiempo para las prestaciones contra la llama y el calor. COFRA ha comprobado que el tejido resiste a más ciclos de iavado según las normas EN ISO 11611:2007 ROPA DE PROTECCION USADA PARA LA SOLDADURA Y LOS PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS Y EN ISO 11612:2008 ROPA PARA LA PROTECCION CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA, en relación a las pruebas de propagación limitada de la llama.

EXAVALENT - INHERENTEMENTE IGNÍFUGO - ROBUSTEZ

BRASILIA v266

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con cierre de cremallera, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, pictogramas normativas bordados en la parte inferior de la prenda, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX, sistema de ventilación trasero, bordado "ATEX" en la manga derecha

COMPOSICIÓN: 54% modacrílica PPAN/FR - 45% Ivocell - 1% carbono Static-Control™:

COLOR: 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013







EN 13034:2005+A1:2009









sistema de ventilación

recomendado para zonas ATEX













QUITO v267

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos traseros, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo lateral. bolsillo para rodilleras, corte ergonómico de las piernas y rodillas, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral

COMPOSICIÓN: 54% modacrílica PPAN/FR - 45% lyocell - 1% carbono Static-Control™; 300 g/m²

COLOR: 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013







EN 13034:2005+A1:2009 type 6



























RESISTE A 100 **LAVADOS**

MENDOZA v268

TALLAS ES.: 38-58

2 amplios bolsillos por debajo de la cintura, 2 bolsillos para rodilleras ajustables, 2 bolsillos traseros, abertura lateral ajustable con botones de plástico, bandas reflectantes retardante de llama 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bolsillo en el pecho con tapeta y velcro, bolsillo lateral, pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, tirantes ajustables

COMPOSICIÓN: 54% modacrílica PPAN/FR - 45% lyocell - 1% carbono

Static-Control™; 300 g/m²

COLOR: 03 amarillo/azul marino

EN ISO 13688:2013







EN 13034:2005+A1:2009



EN 1149-5:2008 CEI EN 61482-1-2:2008





tirantes ajustables



OCCUTUDE MAN

pictogramas normativas bordados

en el bolsillo lateral

corte ergonómico

№ TENCATE

pictogramas normativas bordados en el bolsillo lateral



abertura lateral ajustable con botones de plástico









Tecasafe[®] plus













FLAME RETARDANT X-GUARD





Estas prendas protegen contra el contacto rápido con las llamas, chispas, salpicaduras de metal fundido, agentes químicos líquidos y calor convectivo, radiante y producido por arco eléctrico. Están hechas con tejido ignífugo X-GUARD.

AREA DE USO: empleado en altos hornos, industria metalúrgica y siderúrgica, industria química y petroquímica, plataforma petrolífera, mantenimiento e instalación de plantas eléctricas.



X-GUARD es un tejido resultado de la investigación de COFRA, cuyo objetivo es la realización de prendas multifuncionales. La aplicación de los tratamientos químicos apropiados garantiza excelente grado de protección en presencia de diferentes riesgos térmicos y en caso de contacto con agentes químicos líquidos. La certificación OEKO-TEX® standard 100 garantiza la máxima fiabilidad del tejido X-GUARD y la total ausencia de retardantes de llama que contengan metales tóxicos como el antimonio o el arsénico, retardantes de llama bromurados, retardantes de llama con parafinas cloruradas o fluoruradas y otras sustancias nocivas para la salud del trabajador. Su especial composición en algodón le confiere confort y suavidad, reforzada gracias al nylon que aumenta su resistencia al desgaste y a las abrasiones.



COFRA, considerando la necesidad de lavados frecuentes de la ropa laboral, ha realizado tejidos que resisten a un número mínimo de 5 ciclos de lavado previstos por las normas europeas armonizadas de la prenda certificada. Los materiales usados garantizan una mayor resistencia en el tiempo para las prestaciones contra la llama y el calor.

COFRA ha comprobado que el tejido resiste a más ciclos de lavado según las normas *EN ISO 11611 ROPA DE PROTECCION USADA PARA LA SOLDADURA Y LOS PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS Y EN ISO 11612 ROPA PARA LA PROTECCION CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA*, en relación a las pruebas de propagación limitada de la llama, impacto de proyecciones, transmisión del calor convectivo, transmisión del calor radiante, pulverización de metal fundido.

PENTAVALENTE - TRATAMIENTO IGNÍFUGO DURADERO - ROBUSTEZ

HAZARD v207

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX, sistema de ventilación trasero, pictogramas bordados en la parte inferior de la chaqueta, bordado "ATEX" en la manga derecha

COMPOSICIÓN: 88% algodón - 11% nylon - 1% carbono; 310 g/m² COLOR: 02 azul marino







EN 13034:2005+A1:2009







recomendado para zonas ATEX





X-GUARD

RESISTE A 50 LAVADOS



sistema de ventilación trasero



parte trasera más



componentes de velcro FR para evitar cualquier tipo de contacto con material metálico





EMERGENCY v209

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos traseros, abertura rápida con snap, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX, sistema de ventilación trasero, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, bordado "ATEX" en la manga derecha **COMPOSICIÓN:** 88% algodón - 11% nylon - 1% carbono; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013







N ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015

EN 13034:2005+A1:2009 type 6















RESISTE A 50 LAVADOS







componentes de velcro FR para evitar cualquier tipo de contacto con material metálico



sistema de ventilación trasero



corte ergonómico

02

RING **v208**

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, recomendado para zonas ATEX, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral, pictogramas bordados en el bolsillo lateral **COMPOSICIÓN:** 88% algodón - 11% nylon - 1% carbono; 310 g/m² COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013

























dobladillos realizados para impedir infiltraciones de chispas y residuos de soldadura sin dejar de lado el diseño y la ergonomía de las prendas



tapas de bolsillos dibujadas para impedir la infiltración de chispas y residuos de soldadura



corte ergonómico



RISK v258

PETO

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, abertura lateral ajustable con botones de plástico, amplios bolsillos delanteros con velcro, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillos traseros, corte ergonómico de las piernas y rodillas, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, recomendado para zonas ATEX, tirantes de tejido base v regulables, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral

COMPOSICIÓN: 88% algodón - 11% nylon - 1% carbono; 310 g/m² **COLOR: 02** azul marino

EN ISO 13688:2013







EN 13034:2005+A1:2009









para zonas ATEX













corte ergonómico



abertura lateral ajustable con botones de plástico



-LAME RETARDANT X-GUARD



FLAME RETARDANT FOCUS



Hechas con tejido ignífugo 98% algodón 2% carbono con tratamiento antillama, estas prendas son idóneas al uso durante la soldadura protegiendo contra el contacto accidental con las llamas y/o proyecciones de metal fundido en lugares en que el trabajador se expone a fuentes de calor de alta intensidad. Las prendas se fabrican con especial cuidado a los detalles y escrupulosa atención al cumplimento de las normas vigentes EN ISO 11612:2015 y EN ISO 11611:2015—EN 1149-5:2018.

ÁREA DE USO: trabajadores que utilizan técnicas de soldadura manual con ligera presencia de proyecciones y gotas (soldadura con gas, soldadura TIG, soldadura MIG, microsoldadura al plasma, brasadura, soldadura con puntos, soldadura MMA), industria siderúrgica y metalúrgica.



COFRA, considerando la necesidad de lavados frecuentes de la ropa laboral, ha realizado tejidos que resisten a un número mínimo de 5 ciclos de lavado previstos por las normas europeas armonizadas de la prenda certificada. Los materiales usados garantizan una mayor resistencia en el tiempo para las prestaciones contra la llama y el calor. COFRA ha comprobado que el tejido resiste a más ciclos de lavado según las normas *EN ISO 11611:2015 ROPA DE PROTECCION USADA PARA LA SOLDADURA Y LOS PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS Y EN ISO 11612:2015 ROPA PARA LA PROTECCION CONTRA EL CALOR Y LA LLAMA*, en relación a las pruebas de propagación limitada de la llama, impacto de proyecciones, transmisión del calor convectivo, transmisión del calor radiante, pulverización de metal fundido, resistencia a la tracción, resistancia al desgarro.

TRIVALENTE - TRATAMIENTO IGNÍFUGO DURADERO - ROBUSTEZ

FLAMETEC **v260**

CAZADORA

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, bordado "ATEX" en la manga derecha, puños regulables con velcro, sistema de ventilación trasero, pictogramas bordados en la parte inferior de la chaqueta

COMPOSICIÓN: 98% algodón - 2% carbono, con tratamiento retardante de llama; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino











STANDAR 100



RESISTE A
50
LAVADOS



sistema de ventilación trasero



componentes de velcro FR para evitar cualquier tipo de contacto con material metálico



parte trasera más larga



bordado "ATEX" en la manga derecha



FLAME STOP v261

PANTALÓN

TALLAS ES.: 38-58

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillo porta metro, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral, cremallera YKK®, pictogramas bordados en el bolsillo lateral

COMPOSICIÓN: 98% algodón - 2% carbono, con tratamiento retardante de llama; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013









OEKO TEX®





RESISTE A
50
LAVADOS



dobladillos realizados para impedir infiltraciones de chispas y residuos de soldadura sin dejar de lado el diseño y la ergonomía de las prendas



bolsillo para rodilleras con posición ajustable



bordado "ATEX" en la bolsillo lateral

tirantes de tejido base y regulables



BORN TO WORK

FLAME v259

PET0

TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, abertura lateral ajustable con botones de plástico, amplios bolsillos delanteros con velcro, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillos traseros, bordado "ATEX" en la bolsillo lateral, pictogramas bordados en el bolsillo lateral, tirantes de tejido base y regulables

COMPOSICIÓN: 98% algodón - 2% carbono, con tratamiento retardante de llama; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino











recomendado para zonas ATEX







RESISTE A
50
LAVADOS



bolsillo para rodilleras con posición ajustable



abertura lateral ajustable con botones de plástico



bordado "ATEX" en la bolsillo lateral





FIREMAN v262

BUZO

TALLAS ES.: 46-66

2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos traseros, abertura rápida con snap, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, bolsillo porta metro, bordado "ATEX" en la manga derecha, corte ergonómico de las piernas y rodillas, cremallera YKK®, puños regulables con velcro, sistema de ventilación trasero, pictogramas bordados en el bolsillo lateral

COMPOSICIÓN: 98% algodón - 2% carbono, con tratamiento retardante de llama; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013









₁₈ recomendado para zonas ATEX







RESISTE A
50
LAVADOS







bolsillo para rodilleras con posición ajustable



tapas de bolsillos dibujadas para impedir la infiltración de chispas v residuos de soldadura



bordado "ATEX" en la manga derecha



TOP FLAME CL-003

CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

realizado con fibra PROTAL1® ignífuga, el tejido garantiza una protección total del pie contra los riesgos térmicos provocados por contacto accidental con las llamas y/o fuentes de calor convectivo y radiante, el tejido antiestático, distribuido en todo el calcetín, garantiza una descarga eficaz de las cargas electrostáticas, el tejido de malla ha sido probado para cumplir con las normas EN 11612 A1 B1 C1:2008 (protección contra la llama y el calor) y EN 1149-5:2008 (protección contra las cargas electrostáticas), transpirable, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATFX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

Protal.0

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual















CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

realizado con fibra PROTAL1® ignífuga, el tejido garantiza una protección total del pie contra los riesgos térmicos provocados por contacto accidental con las llamas y/o fuentes de calor convectivo y radiante, el tejido antiestático, distribuido en todo el calcetín, garantiza una descarga eficaz de las cargas electrostáticas, el tejido de malla ha sido probado para cumplir con las normas EN 11612 A1 B1 C1:2008 (protección contra la llama y el calor) y EN 1149-5:2008 (protección contra las cargas electrostáticas), transpirable, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual





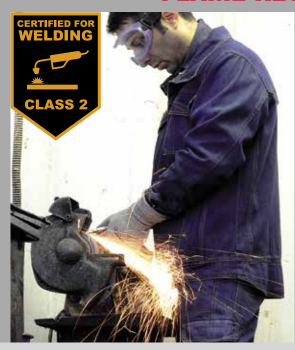






FLAME RETARDANT DENIM





Prendas de tejido jeans para proteger contra la llama y el calor. Además del aspecto casual y deportivo se garantizan prestaciones de resistencia a la llama y al calor y la protección contra los trabajos de soldadura. El tejido especial se caracteriza por una elevada resistencia a las abrasiones, a los tirones y a los desgarros.

ÀREA DE USO: trabajadores que utilizan tecnicas de soldadura manual con ligera presencia de proyecciones y gotas (soldadura con gas, soldadura TIG, soldadura MIG, microsoldadura al plasma, brasadura. soldadura con puntos, soldadura MMA), técnicas y situaciones de soldadura más peligrosas, que producen niveles más altos de salpicaduras y calor radiante (soldadura MAG, alambre con núcleo, corte por plasma, ranurado, corte por oxígeno, pintura por pulverización térmica), industria siderúrgica y metalúrgica.



pictogramas normativas bordados en la prenda



tejido denim

BIVALENTE - ADECUADO PARA TODO TIPO DE SOLDADURA (CLASE 2) 100% ALGODÓN TRANSPIRABLE

ANIR v265 **CAZADORA**

TALLAS ES.: 46-66

2 amplios bolsillos delanteros con velcro, 2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, pictogramas bordados en la parte inferior de la chaqueta, puños regulables con velcro, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 100% algodón denim, con tratamiento retardante de Ilama; 410 g/m²

COLOR: 00 azul marino

EN ISO 13688:2013







EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015







parte trasera más larga



sistema de ventilación trasero



TALLAS ES.: 38-58

bolsillo porta metro, 2 bolsillos delanteros, 2 bolsillos traseros, bolsillo lateral, bolsillo para rodilleras con posición ajustable, pictogramas bordados en el bolsillo lateral

COMPOSICIÓN: 100% algodón denim, con tratamiento retardante de llama; 410 g/m²

COLOR: 00 azul marino

EN ISO 13688:2013











bolsillos para rodilleras ajustables

00



FLAME RETARDANT FLEET



Hecha con tejido ignífugo y antiestático, esta gama garantiza confort y una óptima protección. Al diseño elegante de la prenda y a la ligereza de los tejidos se une la protección contra los riesgos múltiples como la exposición al calor y al fuego.

ÁREA DE USO: industria siderúrgica y metalúrgica, aeropuertos, plataformas petroleras, soldaduras.

MULTIPROTECCIÓN - CONFORT - UTILIZADOS COMO ESTRATO INTERMEDIO O **ESTRATO EXTERIOR**

COLIMA v270

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y mangas elásticas, bordado "ATEX" en la manga derecha, pictogramas bordados en la manga izquierda, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 39% algodón - 1%

carbono; 300 g/m² COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015 EN 1149-5:2018



recomendado para zonas ATEX







bordado "ATEX" en la manga derecha

puños punto canalé



ARINOS v374

CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, abertura central con cremallera YKK®, bordado "ATEX" en la manga derecha, pictogramas bordados en la manga izquierda, puños elásticos, recomendado para zonas ATEX

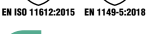
COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono; 420 a/m²

COLOR: 02 azul marino















parte trasera más larga



pictogramas normativas bordados en la prenda



bordado "ATEX" en la manga derecha



COFRA BORN TO WORK



TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros con velcro, abertura rápida con snap, bordado "ATEX" en la manga derecha, pictogramas bordados en la manga izquierda, puños regulables con velcro, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 19% poliéster - 1% carbono; 190 g/m² Tejido tratado con un compuesto fosfórico orgánico reactivo, agente ignífugo permanente para fibras celulósicas (Thor)

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013









bordado "ATEX" en la manga derecha





puños regulables con velcro



tapas de bolsillos dibujadas para impedir la infiltración de chispas y residuos de soldadura



pictogramas normativas bordados en la prenda

con botones ocultos



Buenas prestaciones antillama a pesar de su ligero gramaje utilizable durante la temporada primavéra/verano también sin chaqueta o para una mayor protección en combinación con todas las demás prendas antillama.

ARICA v273

TALLAS ES: XS-2XL

abertura central del cuello con pletina, aberturas laterales en la cintura. parte trasera más larga, pictogramas bordados en la manga izquierda. recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 40% algodón; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013

















abertura central del cuello con botones ocultos



Tejido intrínsecamente ignífugo. Los repetidos lavados no alteran las caractéristicas del tejido. No se requieren otros tratamientos químicos. Elevada transpirabilidad.



ARICA v273

TALLAS ES: XS-2XL

abertura central del cuello con pletina, aberturas laterales en la cintura, bandas reflex llamaretardantes 3M™ 8735 vertical y horizontal termoselladas, parte trasera más larga, pictogramas bordados en la manga izquierda, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 40% algodón; 210 g/m²

COLOR: 00 amarillo

EN ISO 13688:2013





















Teiido intrínsecamente ignífugo.

Los repetidos lavados no alteran las caractéristicas del teiido. No se requieren otros tratamientos químicos.

Elevada transpirabilidad.

Banda termosellada 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric. A pesar del reducido gramaje, el polo protege contra todos los riesgos térmicos previstos por la UNI EN 11612:2008 y por UNI EN 11611:2007.

pictogramas normativas bordados en la prenda

AKUTAN v622 New

TALLAS ES.: XS-2XL

abertura central del cuello con pletina, aberturas laterales en la cintura, bandas reflex llamaretardantes vertical y horizontal termoselladas, bordado "ATEX" en la manga derecha, parte trasera más larga, pictogramas bordados en la manga izquierda, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 45% modacrílica - 25% poliéster - 22% algodón - 6%

aramide - 1% carbono; 210 g/m²

COLOR: 01 naranja

EN ISO 13688:2013









para zonas ATEX









pictogramas normativas bordados en la prenda



bordado "ATEX" en la manga derecha



Teiido intrínsecamente ignífugo. Los repetidos lavados no alteran las caractéristicas del tejido. No se requieren otros tratamientos químicos. Elevada transpirabilidad.

reflectantes resistentes a 50 ciclos de lavados.

EN ISO 20471

Tejido y bandas

FLAME RETARDANT UNDERWEAR





Hecho con un teiido antiestático, intrínsecamente v permanentemente anti llama, la ropa interior junto al sotocasco garantiza confort y óptima protección. Diseño y ergonomía de las prendas, ligereza y suavidad del tejido se combinan a la protección contra los riesgos térmicos de la llama y del calor. Tratamiento antibacteriano y anti olores.

ÁREA DE USO: antillama, industria, aeropuertos, plataformas petroleras y offshore, industria siderúrgica y metalúrgica, zonas ATEX.



pictogramas normativas bordados en la prenda

ROPA MULTIPROTECCIÓN - INHERENTEMENTE IGNÍFUGA - TÉRMICA

BLOWLAMP v399

SOTOCASCO

TALLAS ES.: única

aislamiento térmico, modelo con ojos descubiertos, recomendado para zonas ATEX, tejido suave y confortable

COMPOSICIÓN: 58% modacrílica - 39% algodón - 3% elastán; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino **PEDIDO MINIMO:** 3 piezas

EN ISO 13688:2013





index 3/5H/40













FIREPROOF v397

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-2XL

aislamiento térmico, recomendado para zonas ATEX, tejido suave y confortable

COMPOSICIÓN: 58% modacrílica -39% algodón - 3% elastán; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino







STANDARD













PANTALON INTERIÓR **TALLAS ES.: XS-2XL**

abertura central, aislamiento térmico, cintura elástica, recomendado para zonas ATEX, tejido suave y confortable

COMPOSICIÓN: 58% modacrílica - 39% algodón - 3% elastán; 210 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013











para zonas ATEX







-LAME RETARDANT UNDERWEAR

02

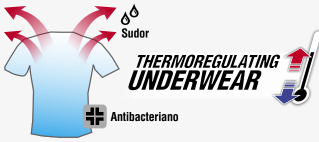
UNDERWEAR

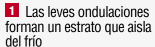
TERMORREGULADOR CORPORAL

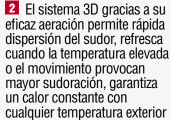


7

Los hilos del tejido garantizan elevadas prestaciones en términos de absorción y dispersión del sudor, con la ventaja de mantener la piel siempre seca y a temperatura ideal. El tratamiento antibacteriano inhibe la formación de bactérias, hongos y microorganismos que causan malos olores. No utilizar suavizante para mantener las propiedades de las fibras.







- 3 Faja elástica antitorsión
- Costuras planas
- 5 La elasticidad del hilado garantiza máxima flexibilidad
- 6 Sistema 3D de aislamiento térmico para la zona lumbar y de canalización del sudor hacia el exterior
- 7 Sistema de canalización 3D para mantener caliente la musculatura
- 8 Zonas de elevada elasticidad para una mejor adherencia al cuerpo



TERMORREGULADOR



TRANSPIRABLE



TODAS LAS ESTACIONES



SECADO RÁPIDO



ANTIBACTERIANO



TEJIDO 3D



SIN COSTURAS



VESTIBILIDAD AJUSTADA







BRYNE v391

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán;

270 g/m²





STANDARD 100



FORSAND v389

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán;

270 g/m²



BREDIK v390

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán; 270 g/m²

COLOR: 04 gris oscuro









SUNDNES v388

TALLAS ES.: XS-XL

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10% elastán; 270 g/m²

COLOR: 04 gris oscuro







USKEN v393

SOTOCASCO

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 67% nylon - 23% polipropileno - 10%

elastán; 270 g/m² COLOR: B4 gris oscuro

CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual **PEDIDO MINIMO:** 3 piezas per artículo, embalaje

individual





















- Las leves ondulaciones forman un estrato que aisla del frío
- 2 El sistema 3D gracias a su eficaz aeración permite rápida dispersión del sudor, refresca cuando la temperatura elevada o el movimiento provocan mayor sudoración
- 3 Sistema de canalización 3D para mantener caliente la musculatura
- Faja elástica antitorsión
- Apertura para ojos y nariz



COLD STORE

VESTUARIO PARA CÁMARAS FRIGORÍFICAS



COLD STORE

LEIDA v168 CAZADORA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-3XL



abertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina interior y exterior, aberturas con cremallera YKK® con doble carro y botones a presión, bandas e insertos reflectantes, bolsillo interior portamóvil con protección de las ondas electromagnéticas en teijdo E-WARD, capucha acolchada de THINSULATE™, combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo, cuello acolchado con THINSULATE™ y forro polar interior

COMPOSICIÓN: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m² FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster THINSULATE™; 150 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013





THINSULATE™ Insulation

150g





combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo



doble pletina interior y exterior



capucha desmontable



COFRA®

GRADO v167 PETO ACOLCHADO TALLAS ES.: XS-3XL



bertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina interior y exterior, abertura lateral a lo largo de toda la pierna con cierre de cremallera y snap, con doble pletina interior y exterior, doble bolsillo anterior con pletina con cierre de velcro, insertos reflectantes en bajo de la prenda, pasador porta tarjeta bajo la pletina, porta rodilleras acolchados de THINSULATE™: esta zona ha sido reforzada para evitar la posible dispersión térmica provocada por la presión de las rodillas si la persona ha de permanecer arrodillada, tirantes elásticos regulables

COMPOSICIÓN: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m² FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster THINSULATE™: 150 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013





150g





pasador porta tarjeta debajo de la pletina



abertura lateral a lo largo de toda la pierna con cierre de cremallera y snap, con doble pletina interior y exterior



porta rodilleras acolchados de THINSULATE™







PERFECTO AISLAMIENTO TÉRMICO

Para evaluar la eficacia de las prendas conformes a la EN 342 (total protección contra el frío) es necesario hacer referencia al índice de Aislamiento Térmico Resultante (I_{cler}) que indica la capacidad de las prendas de mantener la temperatura corporal sin percibir sensación de frío. Las prendas LEIDA y GRADO, certificadas com un Icler de 0,412, permiten trabajar durante todo un turno laboral (8 h) en almacenes frigorificos con temperaturas hasta -32 °C o efectuar operaciones manuales de breve duración incluso a temperaturas más bajas.



La coloración con tendencia al azul marino demuestra la falta de vias de fuga de aire caliente de la prenda.

PROTECTION							
EN 342	Aislamiento térmico	115	tos ligeros W/m² el aire 0,4 m/s	movimientos moderados 170 W/m² velocidad del aire 0,4 m/s			
'本'	I _{cler} [m² K/W]	8 horas	1 hora	8 horas	1 hora		
Requisito mínimo requerido EN 342	0,265	3 °C	-12 °C	-12 °C	-28 °C		
LEIDA - GRADO	0,412	-11,2 °C	-30,8 °C	-32 °C	-52 °C		
VAHRN - DESSEL	0,500	-20 °C	-41 °C	-43,8 °C	-64,7 °C		

Las prendas COFRA están estudiadas utilizando tecnologías de laboratorio de vanguardia y gracias a un contacto constante con usuarios con largos años de experiencia de trabajo en dichos ambientes. Precisos y continuos análisis termográficos permiten localizar dispersiones térmicas de las prendas hacia el exterior y realizar prendas cuidando los mínimos detalles. Tejido interior transpirable, tejido exterior resistente (nylon Oxford) y falta de costuras exteriores, al contrario que en otras prendas que se encuentran en el mercado actual, causando la dispersión del calor hacia el exterior, hacen de estas prendas EPI las de mayores prestaciones.



- RETIENE EL CALOR DE MANERA EXCEPCIONAL
- EXTREMADAMENTE DURADERO - EFICAZ INCLUSO EN MOJADO

Calor

El conjunto LEIDA/GRADO y VAHRN/DESSEL lleva forro 100% THINSULATE™. Prácticamente el doble de cálido en relación con los acolchamientos normales del mismo peso, perfectamente transpirable, no absorbe la húmedad, el aislamiento térmico se mantiene constante incluso en caso de compresión y repetidos lavados y, gracias al menor grosor, favorece una gran libertad de movimiento.

PVC

TUNDRA G114 GUANTE CAT.II TALLAS ES.: 7/S-11/XXL



Guante específico para trabajos en almacenes frigoríficos, ideal también para usos outdoor y protección contra intemperie como nieve, viento, humedad y frío, tejido resistente al agua y antiviento, palma de PVC antideslizante, ideal para uso tanto en ambientes secos como mojados. El material garantiza flexibilidad y óptima resistencia a la rotura aun en condiciones de bajas temperaturas

PALMA: PVC DORŚO: tejido poliéster FORRO: poliéster ACOLCHADO: 3M™ THINSULATE™ Insulation (100 g/m²) PUÑO: poliéster COLOR: navy/negro

ÁREA DE USO: almacenes frigoríficos, manipulación de pescado o hortofruta, manipulación en almacén, operaciones de carga y descarga al exterior durante el invierno, trabajos al aire libre en presencia de nieve y intemperie











100g

ACONSEJADO PARA AMBIENTES DE TRABAJO CON TEMPERATURAS HASTA -30°C AUN PARA LA INTEMPERIE Y DE MANERA CONTINUA

EXCELENTE PARA TRABAJOS A BAJAS TEMPERATURAS

COLD STORE

VAHRN v162 CAZADORA ACOLCHADA TALLAS ES.: XS-3XL



abertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina interior y exterior, aberturas con cremallera YKK® con doble carro y botones a presión, bandas e insertos reflectantes, bolsillo interior portamóvil con protección de las ondas electromagnéticas en teijdo E-WARD, capucha acolchada de THINSULATE™, combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo, cuello acolchado con THINSULATE™ y forro polar interior

COMPOSICIÓN: 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m² FORRO: 100% nylon ACOLCHADO: 100% poliéster THINSULATE™; 350 g/m²

COLOR: 02 azul marino

EN ISO 13688:2013





350g







combinación de banda elástica y cordón en la cintura para agilizar la adherencia de la prenda al cuerpo



doble pletina interior y exterior



capucha desmontable



COFRA®

DESSEL V161 PETO ACOLCHADO TALLAS ES.: XS-3XL



abertura central con cierre de cremallera y snap, con doble platina interior y exterior, abertura lateral a lo largo de toda la pierna con cierre de cremallera y snap, con doble pletina interior y exterior, doble bolsillo anterior con pletina con cierre de velcro, insertos reflectantes en bajo de la prenda, pasador porta tarjeta bajo la pletina, porta rodilleras acolchados de THINSULATE™: esta zona ha sido reforzada para evitar la posible dispersión térmica provocada por la presión de las rodillas si la persona ha de permanecer arrodillada, tirantes elásticos regulables

COMPOSICIÓN: 100% nylon Oxford 420 D, FORRO: 100% nylon, ACOLCHADO: 100% poliéster THINSULATE™ 350 g/m²

COLOR: 02 azul marino **EN ISO 13688:2013**





350g





pasador porta tarjeta debajo de la pletina



abertura lateral a lo largo de toda la pierna con cierre de cremallera y snap, con doble pletina interior y exterior



porta rodilleras acolchados de THINSULATE™



CHAINSAW PROTECTION

ROPAS DE PROTECCIÓN PARA USUARIOS DE SIERRAS DE CADENA



Línea de vestuario de protección para usuarios de motosierras de cadena portátiles, conforme a la norma europea EN 381, que garantiza protección y confort. Hecho de 100% poliéster de alta tenacidad, el material protector interior de la prenda, cuando está en contacto con los dientes cortantes de la cadena, viene arrastrado hacia el engranaje bloqueando la transmisión de movimiento inmediatamente. Las prendas están equipadas con un sistema de ventilación que garantiza una buena transpirabilidad.



SAW BRAKE **v490**

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

abertura central con cremallera, bolsillo interior, cintura ajustable con cordón, cuello reforzado con material de protección, dos amplios bolsillos en la parte inferior con solapa con cierre de velcro, insertos de tejido fluorescente, insertos reflectantes, material de protección en la espalda, los brazos y la parte superior del tórax, puño regulable con snap, sistema de ventilación delantera, sistema de ventilación trasero

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 260 g/m²

COLOR: 08 verde/naranja

EN ISO 13688:2013









bajo de la prenda ajustable con cordón

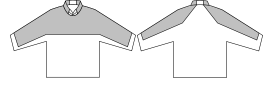




sistema de ventilación delantera y trasero



COFRA BORN TO WORK



CLASS 1 - 20 m/s

CHAIN STOP V491

PANTALÓN

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, 2 amplios bolsillos delanteros, aberturas traseras con cremallera para la ventilación, bolsillo lateral con solapa con cierre de velcro, botones para tirantes, cintura elástica, insertos de tejido fluorescente, parte trasera de la cintura en relieve, solapa cubrecremallera reforzada con material de protección

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 260 g/m²

COLOR: 08 verde/naranja EN ISO 13688:2013



EN 381-5:1995 CLASS 1 - Design A



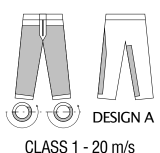
Es posible que se entregue un artículo marcado con normativa anterior. COFRA garantiza que todas las producciones no tienen diferencias técnicas y cualitativas.



para la ventilación



aberturas traseras con cremallera parte trasera de la cintura en relieve













PROTECCIÓN ANTICORTE

El calzado y el vestuario con protección del corte por Velocidad motosierra a cadena lleva una protección especial en la parte delantera, donde es posible que una motosierra, al resbalarse por las manos, con la cadena en movimiento v la elevada energía cinética, pueda provocar lesiones agudas al cuerpo y a las piernas. Se recomienda de elegir el producto según la velocidad de la cadena de motosierra.

Las prendas utilizan material protector que, cuando entra en contacto con los dientes cortantes de la cadena, se arrastra hacia el engranaje de transmisión, bloqueando inmediatamente su movimiento.





Material de protección con resistencia muy elevada, deja fibras que enseguida bloquean la cadena de la motosierra. Prestaciones muy elevadas con menor peso y grosor, y mejor ergonomía, mayor sensibilidad del pie y menor fatiga, mayor confort y menor riesgo de incidencias. 100% poliéster.

ENERGY

CALZADOS CON PROTECCIÓN CONTRA LA MOTOSIERRA CON CADENA La colección de calzado cofra incluye numerosos modelos con protección contra motosierra. Para obtener más información, consulte nuestro catálogo de calzado o nuestro sitio web www.cofra.it.





STRONG A E P FO WRU HRO SRC





SECURE CUT V492 PETO

TALLAS ES.: XS-3XL

bolsillo porta metro, 1 bolsillo trasero con velcro, aberturas traseras con cremallera para la ventilación, amplios bolsillos delanteros, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, bolsillo lateral con solapa con cierre de velcro, cintura elástica, insertos de tejido fluorescente, solapa cubrecremallera reforzada con material de protección, tirantes ajustables con cierre al enganche

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 260 g/m²

COLOR: 08 verde/naranja

EN ISO 13688:2013









cintura elástica



bolsillo trasero con velcro



DESIGN A

CLASS 1 - 20 m/s

aberturas traseras con cremallera para la ventilación



POWER A E P FO WRU HRO SRC



FORCE A E P FO WRU HRO SRC



WOODSMAN BIS A E P FO WRU SRC





DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3



La gama de monos para la protección de los agentes químicos se caracteriza por una óptima vestibilidad y máxima ergonomía junto a una buena transpirabilidad y un elevado nivel de protección. La elevada calidad de los tejidos útilizados garantizan la protección del trabajador contra una variada cantidad de contaminantes en las actividades industriales.

CAT. 3		EN 13034:2005 +A1:2009	EN ISO 13982- 1:2004 +A1:2010	EN 14605:2005 +A1:2009	EN 14605:2005 +A1:2009	EN 1073-2:2002	EN 14126:2003	EN 1149-5-2008	EN 14116:2015
SAFE-SCREEN	SMS 55 g/m ²	Type 6	Type 5			Class 2		✓	
SAFE-SCREEN FR	SMS 55 g/m² trat. retardante de llama	Type 6	Type 5			Class 2		1	✓
DEFENSIVE DUAL	TEJIDO DELANTERO: 100% polipropileno + película dy polietileno 60 g/m² TEJIDO TRASERO: SMS 55 g/m²	Туре 6	Type 5			Class 1		1	
DEFENSIVE	MICROPORO LAMINADO 55 g/m²	Туре 6В	Type 5B			Class 2	1	1	
DEFENSIVE PLUS	MICROPORO LAMINADO 60 g/m²	Туре 6В	Type 5B	Type 4B		Class 2	1	1	
HERMETICAL	56% polipropileno SMS - 44% polietileno 90 g/m²	Туре 6В	Type 5B	Type 4B	Type 3B	Class 2	✓	✓	

ALTO RIESGO QUÍMICO Y BIOLÓGICO CATEGORÍA III - PROTECCIÓN - CONFORT

SAFE-SCREEN V440

TALLAS ES.: XS-XL

CAT.





capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon con solapa autoadhesiva, puños punto canalé, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno - SMS; 55 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, eliminación de amianto, eliminación de desechos, fuerzas policiales, industria farmaceutica, industria guímica, tratamiento de las aguas refluas, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013





PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÌQUIDOS EN 13034:2005+A1:2009



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS SÓLIDAS EN ISO 13982-1:2004+A1:2010



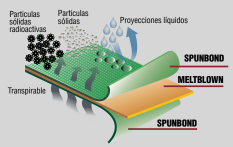
CONTRA Las partículas Radioactivas EN 1073-2:2002



ELECTROSTÁTICAS

puños elásticos









SAFE-SCREEN FR v368

TALLAS ES.: XS-XL

CAT.





capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon, puños punto canalé, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno - SMS; 50 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, eliminación de amianto, eliminación de desechos, fuerzas policiales, industria, industria farmaceutica, industria metalúrgica y siderúrgica, industria química y petrolquímica, tratamiento de las aguas refluas, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013





PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÌQUIDOS En 13034:2005+A1:2009 TYPE 6



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS SÓLIDAS EN ISO 13982-1:2004-A1:2010 TYPE 5



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS RADIOACTIVAS EN 1073-2:2002



ELECTROSTÁTICAS EN 1149-5:2008



PROTECCIÓN CONTRA LA LLAMA Y EL CALOR EN ISO 14116:2015 INDEX 1





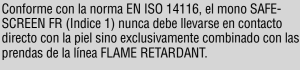
puños elásticos **PROTECCIÓN TOTAL** Otorga a las prendas ignífugas reutilizables, llevadas debajo del mono, la protección contra líquidos vaporizados, salpicaduras de sustancias químicas, partículas sólidas y radiactivas.

Protege al trabajador contra el contacto accidental con chispas y llamas. Realizada con material tratado, reduce al mínimo la propagación de las llamas y por lo tanto, no

Antiestática: impide la acumulación de electricidad.

se convierte a su vez en un peligro.

tobillos elásticos









KO



DEFENSIVE DUAL v369

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

CAT.





capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon con solapa autoadhesiva, puños elásticos, tobillos y cintura con elástico **COMPOSICIÓN:** TEJIDO DELANTERO: 100% polipropileno + película de polietileno; 60 g/m² TEJIDO TRASERO: SMS; 55 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: Zonas Atex, manufacturero, electrónico, todas las técnica de barnizado, industria química, industria farmacéutica, agricultura, idonea para aplicaciones de exposición frontal

EN ISO 13688:2013















PROTECCIÓN Y MÁXIMO **CONFORT**

El mono combina la máxima protección del tejido laminado en la parte delantera con el extremado confort del tejido SMS en la parte trasera que otorga la mayor transpirabilidad reduciendo el estrés térmico del usuario.



Se puede combinal con el cuebre calzado **LAYER BOOT**







DEFENSIVE **v441**

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL







capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon con solapa autoadhesiva, puños elásticos, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno + película de polietileno; 55 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, eliminación de amianto, eliminación de desechos, fuerzas policiales, industria farmaceutica, industria química, protección contra virus, tratamiento de las aguas refluas, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013





PROTECCIÓN CONTRA Salpicaduras de Lìquidos En 13034:2005 +a1:2009 type 6-b



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS SÓLIDAS EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TYPE 5-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS RADIOACTIVAS EN 1073-2:2002



PROTECCIÓN CONTRA LOS AGENTES INFECCIOSOS EN 14126:2003 +AC:2004



KO

PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS EN 1149-5:2008

puños punto canalé

Se puede combinal con el cuebre calzado LAYER BOOT



tobillos elásticos

DEFENSIVE Y DEFENSIVE PLUS

MEJOR PROTECCIÓN Y RESISTENCIA

Realizadas con una película microporosa laminada en la parte exterior, para mejor resistencia contra proyecciones de líquidos y materiales microfragmentados secos incluso agentes infecciosos como virus, hongos y bacterias, sobre un blando sustrato de polipropileno, los buzos DEFENSIVE y DEFENSIVE PLUS garantizan un elevado nivel de protección.

CONFORMES A LOS ESTÁNDARES EUROPEOS:

- EN 14126 protección contra riesgo biológico de contacto con sangre, líquidos contaminados o agentes infecciosos diluidos en soluciones líquidas.
- EN 1073-2 protección contra polvos radiactivos producida por retirada de amianto y relativa recuperación de los lugares afectados.
- EN 1149-5 antiestático.

ÓPTIMA VESTIBILIDAD

- El diseño de la prenda facilita los movimientos del trabajador.
- Puños de tejido blando que mejora la vestibilidad y el confort, reducen el deslizamiento de la manga garantizando elevada adherencia;
- Cremallera doble con tapeta de protección autoadhesiva para una mayor protección contra los contaminantes;
- Capucha, puños, cintura y tobillos elásticos, para una mejor adherencia de la prenda, un aumento efecto barrera contra el contaminante.

TALLAS ES.: XS-XL

capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon con solapa autoadhesiva, puños elásticos, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno + película de polietileno; 60 g/m²

COLOR: KO blanco

ÇANTIDAD POR BULTO: 25 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, eliminación de amianto, eliminación de desechos, fuerzas policiales, industria farmaceutica, industria química, protección contra virus, tratamiento de las aguas refluas, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013





PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE LÌQUIDOS EN 13034:2005+A1:2009 TYPE 6-B



PROTECCIÓN CONTRA LAS PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS SOLIDAS PROYECCIONES LÍQUIDAS EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 5-B TYPE 4-B

CAT.





CONTRA LAS PARTÍCULAS RADIOACTIVAS EN 1073-2:2002



PROTECCIÓN CONTRA LOS AGENTES INFECCIOSOS EN 14126:2003





puños punto canalé

COSTURAS TERMOSELLADAS



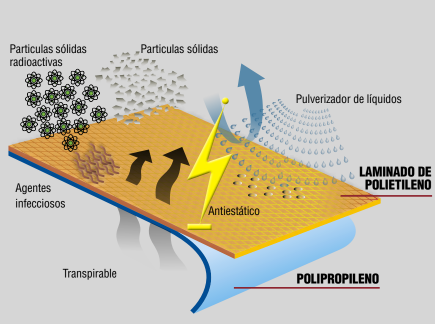
• Costuras herméticas: las costuras selladas por calor garantizan elevado nivel de protección en ambientes críticos; toda la prenda disfruta de la intrínseca barrera de protección garantizada por el

 Aislamiento de las partículas de polvo y de los aerosoles, salpicaduras y sprays de sustancias químicas del Tipo 4.

Se puede combinal con el cuebre calzado **LAYER BOOT**











COFRA

BORN TO WORK

KO



HERMETICAL V444

TALLAS ES.: XS-XL





capucha 2 piezas con elástico para ajustar la abertura, costuras sellades por ultrasonidos, cremallera de nylon con doble solapa autoadhesiva, puño con pasadedo, puños punto canalé, tobillos y cintura con elástico, solapa autoadhesiva de barbilla

COMPOSICIÓN: 56% polipropileno SMS - 44% polietilene; 90 g/m²

COLOR: KO amarillo

CANTIDAD POR BULTO: 20 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: desinfestación, desratización y saneamiento, gestión de epidemias y desastres, gestión de residuos peligrosos, industria nuclear, limpieza, mantenimiento e inspección de tanques, operaciones de descontaminación debidas a derrame accidental de líquido peligroso, retirada de amianto, zonas ATEX

EN ISO 13688:2013





SALPICADURAS DE LÍQUIDOS EN 13034:2005+A1:2009



PROTECCIÓN CONTRA LAS PARTÍCULAS SÓLIDAS EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TYPE 5-B



LAS PROYECCIONES LÍQUIDAS EN 14605:2005+A1:2009 EN 14605:2005+A1:2009



TYPE 3-B



PROTECCIÓN CONTRA LOS **AGENTES INFECCIOSOS** +AC:2004





PROTECCIÓN TOTAL

Garantiza protección de tipo 3B contra agentes químicos líquidos en forma de chorros de alta presión, contra partículas sólidas radiactivas transportadas por el aire y contra los riesgos biológicos. Antiestática.

• Capucha con elástico y solapa autoadhesiva en la barbilla para un excelente ajuste alrededor de la cara.

Cremallera con doble solapa autoadhesiva para un alto nivel de protección y un mayor nivel de hermeticidad frente a los líquidos.

• Elástico pasadedo unido a la parte extrema de la manga. Fácil de poner, se coloca alrededor del pulgar para evitar que la manga se deslice mientras se trabaja con los brazos en alto o cuando se requieran amplios movimientos de los brazos.

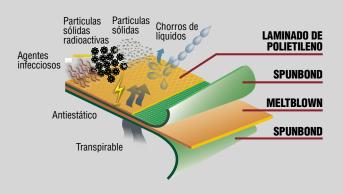
• La tecnología de ultrasonidos proporciona un sellado hermético a las costuras.



cremallera con doble solapa autoadhesiva

puños elásticos y puño con pasadedo

Tejido 4 capas con SMS y laminado de la capa exterior dy polietileno de alto rendimiento de protección que proporciona una excelente resistencia mecánica (desgarro, perforación, abrasión y tensión).





DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1



Monos desechables de polipropileno para todos los sectores donde sea necesaria protección contra los polvos y el sucio, para una mayor higiene.

CATEGORÍA I BAJO RIESGO - EXCELENTE AJUSTE - MÁXIMA ERGONOMÍA - BUENA TRANSPIRABILIDAD

SHEER-TECH **v364**

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

CAT.



1 bolsillo trasero, 2 bolsillos delanteros, capucha 3 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon roja, puños punto canalé, tobillos y cintura con elástico

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno; 55 g/m²

COLOR: K1 azul marino

ÇANTIDAD POR BULTO: 50 piezas - embalaje individual en bolsa

ÁREA DE USO: agricultura, construcción, limpieza





DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1



SHEER-PRO v363

BUZO

TALLAS ES.: XS-XL

capucha 2 piezas con elástico para ajustar la abertura, cremallera de nylon, tobillos y cintura con elástico **COMPOSICIÓN:** 100% polipropileno; 40 g/m²

CAT.

COLOR: KO blanco, K1 azul marino

CANTIDAD POR BULTO: 50 piezas - embalaje en

bolsa de 5 piezas

ÁREA DE USO: agricultura, construcción, limpieza



cintura con elástico



LAYER BOOT v445

CUBRE CALZADO TALLAS ES.: única

elástico en la parte superior, cordones para asegurar un ajuste perfecto, repelente al aqua

DIMENSIONES: altura 45 cm, plantilla (longitud) 39 cm **MARCADO:** ropa clasificada como EPI de categoría I ya que protege contra riesgos mínimos como: contacto con productos de limpieza levemente agresivos, polvo, salpicaduras, pintura, etc. **COMPOSICIÓN:** 100% polipropileno + película de polietileno; 60 g/m²

COLOR: KO blanco

CANTIDAD POR BULTO: 100 pares - 4 bolsas de 25 pares **ÁREA DE USO:** en cualquier habitación y lugar donde se requieran ciertas precauciones higiénico-sanitarias, higienización de ambientes, industria farmaceutica, industria química, limpieza









TYPHOON BLUE/RED S5 SRC

EN ISO 20345:2011

CAÑA: PVC ERGO-NITRIL
PISO: PVC ERGO-NITRIL

PLANTILLA: EVANIT TALLAS ES.: 36-48

HORMA: 12 Mondopoint bolsa de plástico

NITRILO

CAÑA 10% PISO 12%

MADEINITALIA

GOGGLE

Línea compuesta por gafas panorámicas con excelente ergonomía; los materiales utilizados y las posibles regulaciones del elástico hacen las gafas muy confortables. Óptima resistencia mecánica en caso de impactos con partículas a elevada velocidad. Protección contra partículas de polvo de grandes dimensiones, contra proyecciones de metal fundido y penetración de sólidos calientes y en algunos modelos, contra gotitas de líquidos.

SOFYTOUCH-V EN 166 - EN 170

COMPATIBLES CON EL USO DE GAFAS
GRADUADAS Y MÁSCARILLAS
ANTIPOLVO
SISTEMA DE VENTILACIÓN
CONFORT EXCELENTE





DOUBLEAIR FFP3 V D EN 149

Protección contra: polvos, humos y nieblas

- Dolomita
- Clip nasal intero interior
- Elásticos ajustables 4 puntos
- Clip nasal exterior de metal recubierto
- Embalaje individual
- Latex free
- PVC free





El sello alrededor del borde de la máscara proporciona extrema adherencia a la cara.



SANIWEAR

DISPOSITIVOS MÉDICOS DESECHABLES



cierre trasero con cordones

cierre trasero

con un solo cordón en la

cintura

en el cuello



K2

CLEAN-PROOF **v660 New BATA TELA NO TEJIDA DE PP** (POLIPROPILENO)

TALLAS ES.: M-L

cierre trasero con cordones en el cuello y un solo cordón en la cintura, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno; 25 g/m² COLOR: KO blanco, K2 azul, K8 verde

1 BULTO: 100 piezas - embalaje en bolsa de 10 piezas AREA DE USO: sector médico-sanitario (hospitales, clínicas, consultorios médicos, residencias de ancianos), pacientes, visitantes y personal de servicio, industria química, industria farmaceutica, industria alimentaria

MDD 93/42/EEC DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE 1















Bata desechable no estéril sin función de protección contra virus y bacterias pero apta para el sector farmacéutico, químico, alimentario y en cualquier área donde sea necesario garantizar estándares de higiene en el lugar de trabajo.





BATA QUIRÚRGICAS ESTÁNDAR V661 - BATA QUIRÚRGICAS REFORZADA V662

Dispositivos médicos que cumplen con la EN13795 (Prendas y paños quirúrgicos - Requisitos y métodos de prueba), destinados a prevenir la transmisión de agentes infecciosos entre pacientes y personal clínico durante intervenciones quirúrgicas y otros procedimientos invasivos. La norma EN13795 determina los requisitos de seguridad tales como penetración microbiana, limpieza microbiana, liberación de partículas, penetración de líquidos, ruptura y resistencia a la tracción. Las batas MEDICSHAPE y MEDICSHAPE PLUS se someten a un proceso de esterilización con Óxido de Etileno, representan la protección ideal para quienes trabajan en el campo odontológico o para quienes trabajan en quirófano y se producen cumpliendo con los requisitos de los sistemas de gestión para la calidad de la norma ISO 13485.

MEDICSHAPE **v661**BATA QUIRÚRGICAS ESTÁNDAR

TALLAS ES.: M-L

cartón para detener cordones, cierre de cuello ajustable con velcro, cierre trasero total con superposición de solapas, costuras termoselladas por ultrasonido. cuatro cordones en la cintura internos/externos, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno - SMMS, 45 g/m²

COLOR: K1 azul marino

1 BULTO: 30 piezas - empaguetadas en una sola bolsa peel-open, que permite la apertura en perfecta esterilidad, envueltas en TNT, provistas de una toalla AREA DE USO: sector médico sanitario (hospitales, clínicas, consultorios médicos, residencias de ancianos), industria química, industria farmaceutica

MDD 93/42/EEC DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE 1 ESTÉRIL EN 13795-1, EN ISO 13485

















puños elásticos



costuras termoselladas por ultrasonido



EN 13795	-1 ALTO REND	REQUISITO	RESULTADO	
Método de ensayo para la evaluación de la penetración por líquidos	EN ISO 811	Área menos crítica del producto	≥ 10 cm H_2O	≥ 20 cm H_2O

Indicado para intervenciones quirúrgicas con riesgo infeccioso medio, de duración media y con dispersión media de líquidos.

SPUNBOND - MELTBLOWN - MELTBLOWN - SPUNBOND

El tejido SMMS consta de dos capas intermedias de polipropileno meltblown insertadas entre dos capas exteriores de polipropileno spunbond, todas unidas por

un proceso térmico en una sola capa, las capas no son identificables Material resistente y transpirable, cuyo embalaje multicapa proporciona una excelente combinación de



K1

MEDICSHAPE PLUS v662 New BATA QUIRÚRGICAS REFORZADA

TALLAS ES.: M-L

cartón para detener cordones, cierre de cuello ajustable con velcro, cierre trasero total con superposición de solapas, costuras termoselladas por ultrasonido, cuatro cordones en la cintura internos / externos, puños elásticos, refuerzos en laminado plástico HIGH PERFORMANCE en la zona crítica del producto de mayor riesgo (abdomen y antebrazos)

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno - SMMS; 45 g/m² Refuerzo: 100% polipropileno - SMMS/100% polipropileno + película de polietileno

COLOR: K1 azul marino

1 BULTO: 30 piezas - empaquetadas en una sola bolsa peelopen, que permite la apertura en perfecta esterilidad, envueltas en TNT, provistas de una toalla

AREA DE USO: sector médico sanitario (hospitales, clínicas, consultorios médicos, residencias de ancianos), industria química, industria farmaceutica

MDD 93/42/EEC DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE 1 **ESTÉRIL**

EN 13795-1. EN ISO 13485





















zona crítica del producto de mayor riesgo

Refuerzos en laminado plástico HIGH PERFORMANCE en la

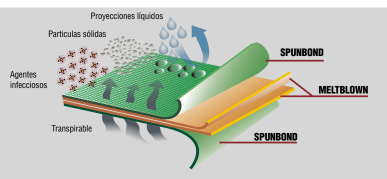
costuras termoselladas por ultrasonido

En las zonas del producto de mayor riesgo (abdomen y antebrazos - zona crítica) también se añaden refuerzos en laminado plástico HIGH PERFORMANCE que crean una barrera impermeable manteniendo una buena transpiración para el operador.

EN 13	795-1 ALTO REN	REQUISITO	RESULTADO	
Método de ensayo para la evaluación de la penetración por líquidos	EN ISO 811	Área crítica del producto	≥ 100 cm H_2O	\geq 120 cm H ₂ 0

Indicado para intervenciones quirúrgicas con alto riesgo infeccioso, de larga duración y con alta dispersión de líquidos.

Protección y comodidad. Es un material muy ligero pero que garantiza altos valores de rendimiento (zona menos crítica).







HAIRCLOAK v665

GORRO QUIRÚRGICO TALLAS ES.: talla única

cordones fijos detrás del cuello, forma de tambor **COMPOSICIÓN:** 100% polipropileno; 25 g/m²

COLOR: K2 azul, K8 verde

1 BULTO: 1000 piezas - embalaje en bolsa de 100

AREA DE USO: sector médico sanitario (hospitales. clínicas, consultorios médicos, residencias de ancianos), pacientes, visitantes y personal de servicio, industria química, industria farmaceutica, industria alimentaria

MDD 93/42/EEC DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE 1







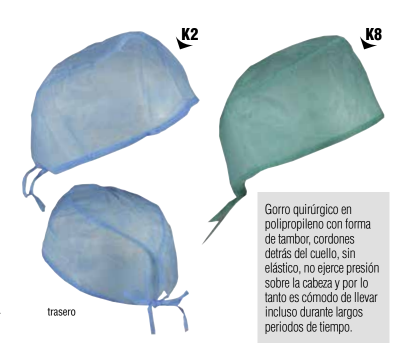




New

New





HEAD PUF v664

GORRO DESECHABLE TALLAS ES.: talla única

elástico en todo el borde - diámetro: 53 cm, forma redonda

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno; 15 g/m² COLOR: KO blanco, K2 azul, K8 verde

1 BULTO: 1000 piezas - embalaje en bolsa de 100 piezas AREA DE USO: sector médico sanitario (hospitales, clínicas, consultorios médicos, residencias de ancianos), pacientes, visitantes y personal de servicio, industria química, industria farmaceutica, industria alimentaria















New



K0

HEAD CLIP v663 GORRO ACORDEÓN

TALLAS ES.: talla única

elástico en todo el borde - diámetro: 53 cm

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno; 12 g/m²
COLOR: KO blanco, K2 azul, K8 verde
1 BULTO: 1000 piezas - embalaje en bolsa de 100 piezas AREA DE USO: sector médico sanitario (hospitales, clínicas, consultorios médicos, residencias de ancianos), pacientes, visitantes y personal de servicio, industria química, industria farmaceutica, industria alimentaria

MDD 93/42/EEC DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE 1

















K2



Tipología plisado "acordeón" ahorra espacio

SANY-FLOOR GRIP v666 New CUBREZAPATOS CON SUELA ANTIDESLIZANTE

TALLAS ES.: talla única

elástico en la apertura, tamaño: altura cm 17, plantar

(longitud) cm. 41

COMPOSICIÓN: 100% polipropileno; 35 g/m²

COLOR: K1 azul marino

1 BULTO: 1000 piezas - embalaje en bolsa de 100 piezas AREA DE USO: sector médico-sanitario (hospitales, clínicas, consultorios médicos, residencias de ancianos), pacientes, visitantes y personal de servicio, industria química, industria

farmaceutica, industria alimentaria

MDD 93/42/EEC DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE 1















SANY-FLOOR v667

New

CUBREZAPATOS

TALLAS ES.: talla única

elástico en la apertura, tamaño: altura cm 15, plantar (longitud) cm. 39

COMPOSICIÓN: polietileno clorado (CPE)

GROSOR: 0.03 mm COLOR: K1 azul marino

1 BULTO: 2000 piezas - embalaje en bolsa de 100 piezas

AREA DE USO: sector médico-sanitario (hospitales, clínicas, consultorios médicos, residencias de ancianos), pacientes, visitantes y personal de servicio, industria química, industria farmaceutica, industria alimentaria

MDD 93/42/EEC DISPOSITIVO MÉDICO DE CLASE 1

















MASCARILLA QUIRÚRGICA

COFRA

New

LEEMED

EN 14683:2019+AC:2019 - TIPO IIR























TIRAS ELÁSTICAS



RESISTENTE A SALPICADURAS/ **FLUIDOS**



CAJA **DISPENSADORA**



M040-B000 BOX de 50 uds. **◯ ■ M040-K000** BULTO de 2000 uds.

BFE

99,9%









ELECTROSTATIC V462

BATA

TALLAS ES.: XS-2XL

1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos delanteros, bata con cierre snap, puños ajustables por snap de plástico

COMPOSICIÓN: 64% poliéster - 34% algodón - 2% carbono; 180 g/m²

COLOR: 09 blanco

ÁREA DE USO: industria, zonas ATEX, zonas Esd

EN ISO 13688:2013







EN 1149-5:2018









ESD

EN 61340-5-1:2016 PRENDAS DE PROTECCIÓN ELEMENTOS SENSIBLES CONTRA CARGAS ELECTROSTÁTICAS

Como se ilustra en la tabla, la bata garantiza, de manga a manga, una resistencia superficial dentro de los límites de aceptabilidad requeridos por la norma incluso a valores muy bajos de humedad relativa (12%) y en condiciones extremas.







La Directiva EU 1999/92/ CE (directiva Atex) prescribe medidas para la tutela de la seguridad y de la salud de los trabajadores expuestos al riesgo de atmosferas explosivas. La bata ESD ELECTROSTATIC cumple con todos los requisitos relativos a los materiales y al diseño requeridos por la norma EN 1149-5 (ropa con propiedades antiestáticas) evitando así que descargas electrostáticas puedan provocar incendios, haciendo por lo tanto que la prenda sea adecuada para uso en ambientes ATEX.

LUCIUS S1 ESD SRC

EN ISO 20345:2011 36-47

EMPEINE: MICROTECH transpirable, perforado

FORRO: SANY-DRY® 100% poliéster, tridimensional, transpirable, absorbente y

deabsorbente, antiabrasión

PLANTILLA: COFRA SOFT ESD anatómica, perforada, con baja resistencia eléctrica, en poliuretano perfumado, suave y confortable; el diseño del estrato inferior garantiza absorción de la energía de impacto; el estrato superior absorbe el sudor y deja el pie seco

SUELA: poliuretano/TPU con baja

resistencia eléctrica

PUNTERA: ALUMINIUM 200 J

La colección de calzado COFRA incluye numerosos modelos **ESD**. Para solicitar más información, consulte nuestro catálogo de calzado.





MICROTECH





EVERYTIME



EVERYTIME WINTER



Para la temporada otoño e invierno se proponen forros polares y confortables, camisetas y polos que se caracterizan por una óptima vestibilidad, reforzados en los codos y caracterizados por un diseño innovador.

POTSDAM v130 CAZADORA FORRO POLAR **TALLAS ES.: XS-3XL**





1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera YKK®, capucha, chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, codos reforzados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 340 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013



COFRATEX







Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa



Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		19 Ret











TOLONE V132

SUDADERA FORRO POLAR

TALLAS ES.: XS-3XL





1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK®, abertura central con cremallera YKK®, bajo de la prenda elástico, chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, codos reforzados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 340 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro

EN ISO 13688:2013







TRANSPIRABILIDAD

Clase 1

:N 343:2003+A1:2007					
Clase 1	Clase 2	Clase 3			
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000			
		13.000 Pa			

Clase 2

Clase 3



Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

WINDPROOF	RET > 40	40 ≥ RET > 20	KE1 ≤ 20
			19 Ret
.04	0:	3 🔎	02
No.			62
		1	
	21/2 /		
AN CONSIDERATION 20			
	200 00		
	C 11 17 28		
	0.0000000000000000000000000000000000000		1 1 W
	The state of the	-	



VERYTIME WINTER



ASYMA v375 **CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-3XL**



1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 400 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/naranja, 05 negro/rojo, 06 negro/gris oscuro/lime

EN ISO 13688:2013













VILEBO v645

CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-3XL

chaqueta polar 100% poliéster reciclado PET, insertos reflectantes, 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, codos reforzados

New

COMPOSICIÓN: 100% poliéster PET reciclado; 300 g/m² **COLOR: 02** azul marino/negro/royal, **03** fango/negro/amarillo, **04** gris oscuro/negro/naranja, **05** negro/negro/amarillo fluo, **06** gris oscuro/negro

El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio















TRASERO





06

05



GREBO V628

New

CHAQUETA POLAR TALLAS: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, chaqueta polar de poliéster PET 100 % reciclado

COMPOSICIÓN: 100% poliéster PET reciclado; 230 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 03 fango/negro/amarillo, 04 gris

oscuro/negro/naranja, **05** negro/negro/amarillo fluo

El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema Global Recycled Standard.









TRASERO



COFRA®
BORN TO WORK

04



RIDER vo26

CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-3XL

abertura central con cremallera YKK®, amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho, cintura ajustable con cordón, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, **01** azul marino/negro, **02** gris/negro, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro







parches en los codos









RIDER WOMAN v425

CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-XL

abertura central con cremallera YKK®, amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, bolsillo en el pecho, cintura ajustable con cordón, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, pasador porta tarjeta, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 01 azul marino/negro









FAST vo27

SUDADERA FORRO POLAR

TALLAS ES.: XS-3XL

abertura central con cremallera YKK®, amplios bolsillos en el bajo de la prenda con cierre de cremallera, bajo de la prenda y mangas elásticas, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera YKK®, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 azul marino, 02 gris, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro





parches en los codos





02

COFRA® BORN TO WORK



ALBORG **v549** cazadora forro polar **TALLAS ES.: XS-3XL**

2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, cintura ajustable con cordón

COMPOSICIÓN: 100% poliéster; 280 g/m²

COLOR: 00 beige, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro













KLADOW v133 **CAZADORA FORRO POLAR TALLAS ES.: XS-2XL**





1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK®, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera YKK $^{\circ}$, 2 bolsillos interiores, abertura central con cremallera YKK $^{\circ}$, amplios bolsillos traseros impermeables con cierre de cremallera doble YKK $^{\circ}$, bajo de la prenda ajustable con cordón, chaqueta polar con membrana antiviento y tejido interior de malla, codos reforzados

COMPOSICIÓN: 100% poliéster + membrana COFRA-TEX; 340 g/m²

COLOR: 08 verde

EN ISO 13688:2013









IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	

 $Pa \ge 13.000$ TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W)

LIN 343.2003TA1.2007					
Clase 1	Clase 2	Clase 3			
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20			
	29 Ret				



codos reforzados



amplio bolsillo trasero con doble cierre de cremallera YKK®





VANNAS **v546**

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL





2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha ajustable, chaqueta SOFTSHELL con interior polar

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 94% poliéster - 6% elastán + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 310 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 05 negro, 07 verde

EN ISO 13688:2013









Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000

Clase 3 Pa ≥ 13.000 13.000 Pa

Clase 3



Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1



Clase 2





02



05

08

NEW ST. VINCENT v169-1

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK®, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera YKK® abertura central con cremallera YKK®, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, tejido elastico y confortable **COMPOSICIÓN:** SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster;

WINDPROOF BREATHABLE

COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro, 08 verde/marrón

EN ISO 13688:2013









IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

EN 343:2003+A1:2007					
Clase 1	Clase 2	Clase 3			
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	$Pa \ge 13.000$			
7 945 Do					

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	23,5 Ret	



RESISTANT MEMBRANE











JACUZIA

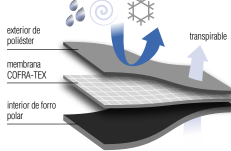
La cazadora de softshell Jacuzia, en tejido técnico con tres capas de alto gramaje (380 g/m²), ha sido diseñada para garantizar la máxima protección contra el frío, el viento y la humedad:

- la capa exterior está hecha de poliéster de alta densidad, lo que confiere a la prenda una buena resistencia mecánica;
- la capa intermedia es una membrana transpirable para una excelente resistencia a agentes exteriores, como el viento, la humedad y la lluvia ligera
- la capa interior es de microfleece, lo que garantiza un buen aislamiento térmico y es agradable al contacto con la piel.

Las tres capas están acopladas, convirtiéndose así en un material único, elástico y suave, ideal para cualquier actividad laboral.

Cazadora SOFTSHELL anti frío

Tejido confortable, hidrófugo, antiviento y transpirable.



SYNTO



Guantes de nitrilo con máxima destreza y confort. Certificado OEKO-TEX®

ALICANTE

Pantalones de invierno

YARD S3 ESD SRC

Calzado en tejido hidrófugo TECHSHELL y BOA® Fit System



JACUZIA v387

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, bajo de la prenda ajustable con cordón, capucha ajustable y despegable con cierre de cremallera, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, insertos reflectantes, parche antiabrasión en las mangas, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 380 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05

negro/lime, 06 negro/rojo

EN ISO 13688:2013





WINDPROOF

WATER

RESISTANT **MEMBRANE**





IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	36.6 Ret	





ST. VINCENT WOMAN v426

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: XS-XL

1 bolsillo en el pecho con cremallera YKK®, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera YKK®, abertura central con cremallera YKK®, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, tejido elastico y confortable

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX +

interior polar 100% poliéster; 280 g/m²

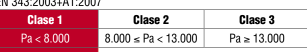
COLOR: 02 azul marino

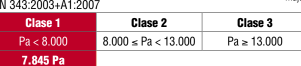
EN ISO 13688:2013

WINDPROOF

IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007





TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

LN 343.2003+A1.2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	22 5 PET	



WINDPROOF BREATHABLE

etiqueta distintiva prenda para mujer













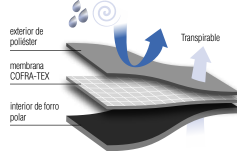
SLENDER

Gafas con lentes interiores/ exteriores para una visión óptima en todas las condiciones de luz.

GALPONES

Cazadora SOFTSHELL

Tejido confortable, hidrófugo, antiviento y transpirable.



EVODUO

Guantes transpirables y resistentes al corte (NIVEL B). Funcionalidad y pantalla táctil.



TOMTOR

Pantalón SOFTSHELL ultraligero (200 g/m²).

VERMEER BROWN S3 SRC

Calzado en nubuck Pull-up hidrófugo.





GALPONES v378









2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, corte ergonómico de las mangas, insertos reflectantes, solapa protector de barbilla, tejido

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 200 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/bermejo, 06 negro/gris oscuro/lime

EN ISO 13688:2013









IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

EN 0 10.2000 1711.2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	38 6 Ret	









04

PANTALÓN SOFTSHELL **TALLAS ES.: XS-3XL**







1 bolsillo lateral con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos delanteros con cierre de cremallera, 2 bolsillos traseros con tapeta, bolsillo para rodilleras en nylon con posición ajustable, bolsillo porta metro, corte ergonómico de las piernas y rodillas, insertos reflectantes, pantalón SOFTSHELL con interior polar, pasador portamartillo, tiro reforzado

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 100% poliéster + membrana COFRA-TEX + interior polar 100% poliéster; 200 g/m²

COLOR: 05 negro

EN ISO 13688:2013











REGULAR

IMPERMEABILIDAD Resistencia a la penetración del agua - (Pa)

EN 343:2003+A1:2007		
Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		12 000 Pa



Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W)

EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		16 Ret



bolsillo lateral izquierdo con cierre de cremallera



bolsillo porta metro



doble bolsillo trasero con tapeta





02

KYZYL v578

CHALECO SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho para teléfono móvil cerrado con cremallera en tejido E-WARD, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, chaleco SOFTSHELL con Forro interior en tejido polar, insertos reflectantes, solapa protector de barbilla, tejido elástico **COMPOSICIÓN:** SOFTSHELL 94% poliéster, 6% elastán + membrana

COFRA-TEX + INTERIOR: polar 100% poliéster, 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 03 fango/negro/amarillo, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/negro/amarillo fluo

EN ISO 13688:2013













bolsillo porta móvil con

tejido E-WARD



WINDPROOF BREATHABLE

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		13.000 Pa

WATER RESISTANT MEMBRANE



RESISTANT MEMBRANE

bolsillo porta móvil con

tejido E-WARD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	28,8 Ret	







WINDPROOF BREATHABLE

SELTERS V643

CAZADORA SOFTSHELL TALLAS ES.: 46-66

1 bolsillo en el pecho para teléfono móvil cerrado con cremallera en tejido E-WARD, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, chaqueta SOFTSHELL con interior polar, despegables por cremallera, insertos reflectantes, puños regulables con tirantes de velcro, solapa protector de barbilla, tejido elástico

COMPOSICIÓN: SOFTSHELL 94% poliéster, 6% elastán + membrana COFRA-TEX + INTERIOR: polar 100% poliéster; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, **03** fango/negro/ amarillo, **04** gris oscuro/negro/naranja, **05** negro/ negro/amarillo fluo

EN ISO 13688:2013









mangas desmontables por cremallera







IMPERMEABILIDAD

Resistencia a la penetración del agua - (Pa) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1 Clase 2 Pa < 8.000 8.000 ≤ Pa < 13.000

TRANSPIRABILIDAD

Resistencia al vapor ácueo - Ret (m² Pa/W) EN 343:2003+A1:2007

Clase 1	Clase 2	Clase 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	28,8 Ret	

Clase 3

Pa ≥ 13.000 13.000 Pa



GEDERN V646

New

COMBINABLE CON LAS PRENDAS DE LA **LÍNEA ERGOWEAR**

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

sudadera 100% poliéster reciclado PET, insertos reflectantes, 1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, combinable con productos de la línea ERGOWEAR

COMPOSICIÓN: 100% poliéster PET reciclado; 300 g/m² **COLOR: 02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro

El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema Global Recycled Standard.

















DEURNE **v648**

New

COMBINABLE CON LAS PRENDAS DE LA **LÍNEA ERGOWEAR**

SUDADERA TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, insertos reflectantes, sudadera de poliéster reciclado PET, combinable con los productos de la línea SUPERSTRETCH

COMPOSICIÓN: 87% poliéster PET reciclado - 13% elastán; 300 g/m² **COLOR: 02** azul marino/negro/royal, **03** fango/negro/amarillo,

04 gris oscuro/negro/naranja, **05** negro/negro/amarillo fluo







El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema Global Recycled Standard.



TRASERO











tejido 4-WAY STRETCH

TILBURG v647 New

COMBINABLE CON LAS PRENDAS DE LA **LÍNEA ERGOWEAR**

COFRA BORN TO WORK

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, insertos reflectantes, sudadera de poliéster reciclado PET, tejido efecto jaspeado, combinable con los productos de la línea SUPERSTRETCH

COMPOSICIÓN: 87% poliéster PET reciclado - 13% elastán; 300 g/m² **COLOR: 02** azul marino/negro/royal, **03** fango/negro/amarillo, **05** negro/

gris oscuro/amarillo fluo



STANDARD 100

El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema **Global Recycled Standard.**











tejido 4-WAY STRETCH

tejido efecto jaspeado

AMSTERDAM v103

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera YKK®, abertura central con cremallera YKK®, bajo de la prenda y mangas elásticas, capucha ajustable con cordón, codos reforzados, cuello reforzado, forro interior en piel

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón;

460 g/m² INTERIOR: 100% poliéster

COLOR: 00 marrón, 01 negro/gris, 02 azul marino/naranja











CONFORT EN LOS LUGARES FRÍOS

La sudadera AMSTERDAM ha sido creada para los lugares fríos en los que hace falta que la prenda sea práctica y no sea pesada. Está forrada en suave y cálida piel, lleva una capucha y su capa exterior está hecha en tejido de poliéster/algodón con buenas prestaciones de resistencia a las abrasiones y al uso prolongado en el tiempo. Igualmente, posee muy buena estabilidad dimensional y del color durante los lavados.



UCHAMI v376

CAZADORA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, capucha, codos reforzados, forro polar interior

COMPOSICIÓN: TEJIDO DE MALLA: 100% poliéster; 400 g/m² SOFTSHELL 100% poliéster +

membrana antiviento + interior polar 100% poliéster; 300 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, 05 negro/gris oscuro/rojo









tejido en softshell y tejido de malla







DIKLI **V547**

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

100% **COTTON**

1 bolsillo en el pecho, 2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, bajo de la prenda y mangas elásticas, codos reforzados

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 380 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro/royal, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro/naranja, 05 negro/lime,

06 negro/rojo



STANDARD 100











HAMBURG v104

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

100% **COTTON**

1 bolsillo en el pecho, 2 bolsillos bajo de la prenda con cierre de cremallera YKK®, abertura central con cremallera YKK®, cuello, bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 380 g/m²

COLOR: 00 negro, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro











CAROLINA **v430** sudadera

Voman *

TALLAS ES.: XS-XL

2 amplios bolsillos delanteros en la parte inferior de la prenda, cuello con cierre de cremallera, puños elásticos

COMPOSICIÓN: 80% algodón - 20% poliéster; 280 g/m² **COLOR:** 02 azul marino/negro



etiqueta distintiva prenda para mujer







BRIXTON v371

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros, sudadera cerrada con cremallera YKK® con capucha, tejido tartan **COMPOSICIÓN:** 100% franela de algodón, 190 g/m²

COLOR: 00 azul marino/blanco



bolsillo en el pecho

100% COTTON FLANNEI



DOKKUM v466

TALLAS ES.: XS-2XL

100% COTTON

cuello, bajo de la prenda y mangas elásticas **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 400 g/m² COLOR: 01 azulina, 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro





STANDARD 100



cuello elástico

02







DENMARK v131

TALLAS ES.: XS-3XL

BUEN AISLAMIENTO TÉRMICO

alta solidez de color, antibacteriano, buen aislamiento térmico, elevada suavidad, protección de los rayos UV,

teiido al 100% en fibra natural **COMPOSICIÓN:** 47% algodón - 48% fibra de madera - 5% elastán; 350 g/m²

COLOR: 01 rojo/azul marino, 02 azul marino/naranja, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/negro











AGADIR v109



TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y mangas elásticas **CÓMPOSICIÓN:** 65% poliéster - 35% algodón; 280 g/m²

COLOR: 00 negro, 01 rojo, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 07

verde, **09** blanco

















STANDARD 100

TALLAS ES.: XS-2XL

bajo de la prenda y mangas elásticas, sudadera con cierre de cremallera en el cuello **COMPOSICIÓN:** 65% poliéster - 35% algodón; 280 g/m²

COLOR: 00 negro, 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, 07 verde





HEDE **v548 SUDADERA**

TALLAS ES.: XS-3XL





2 amplios bolsillos bajo de la prenda con cremallera, abertura central con cremallera, bajo de la prenda y mangas elásticas







BEIRUT **v216**





TALLAS ES.: XS-2XL

capucha, sudadera con bajo de la prenda y puños elásticos COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón; 280 g/m² COLOR: 00 negro, 02 azul marino, 04 gris oscuro, 09 blanco









BIGGIN **V597** SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y mangas elásticas **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 300 g/m²













SYSTON V574

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

bajo de la prenda y mangas elásticas, sudadera con cierre de cremallera en el cuello

100% COTTON

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 300 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro















BRIGHTON V138

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

100% **COTTON**

bajo de la prenda y puños elásticos, codos reforzados, cuello en

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 370 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 03 fango/beige, 04 gris oscuro/gris







ELIZOVO **v526**

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL cuello, espaldas, bajo de la prenda y puños elásticos **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 420 g/m²

COLOR: 00 azul marino









NORWICH V158

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 amplio bolsillo delantero, bajo de la prenda y mangas elásticas, capucha, cremallera YKK®, cuello con cierre de cremallera

COMPOSICIÓN:

96% algodón - 4% elastán; 340 g/m²

COLOR: 00 azul marino





WIGHT V156

SUDADERA

TALLAS ES.: XS-3XL

2 amplios bolsillos delanteros, cremallera YKK®, cuello con cierre de cremallera, cuello, bajo de la prenda y mangas elásticas

COMPOSICIÓN:

96% algodón - 4% elastán; 340 g/m²

COLOR: 00 azul marino







COFRA® BORN TO WORK

LANGEVELD v642

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema Global Recycled Standard.

COMBINABLE CON LAS PRENDAS DE LA **LÍNEA ERGOWEAR**

combinable con productos de la línea Ergowear, camiseta de algodón/poliéster PET reciclado, insertos reflectantes

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster PET reciclado; 180 g/m² **COLOR: 02** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro, **07** negro/gris oscuro







MADEIRA **v105**

CAMISETA TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, cuello V

COMPOSICIÓN: 100% algodón jersey; 200 g/m²

COLOR: 00 beige/negro, **01** gris/negro, **02** azul/negro, **03** azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/gris oscuro, **06** fango/negro

100% cotton

















ELFORD **v573**

CAMISETA TALLAS ES.: XS-3XL

camiseta de algodón de un solo color **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 160 g/m² **COLOR: 02** azul marino, **04** gris oscuro, **05** negro











VALENCIA V136

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, buen aislamiento térmico, tejido elástico, tejido suave y confortable

COMPOSICIÓN: 95% algodón - 5%

elastán; 240 g/m²

COLOR: 00 negro, 01 rojo, 02 azul

marino, 03 fango





ALMADA v215

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, tejido en fibra

natural a trama horizontal

COMPOSICIÓN: 70% Modal® - 30%

algodón; 230 g/m²

COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 negro











CONFORT NATURAL

El MODAL® es una fibra 100% natural con prestaciones mayores que el algodón: deja los colores brillantes, aumenta la resistencia a la tracción del tejido y sobre todo es muy suave. Certificada OEKO-TEX®.

La camiseta ALMADA está hecha de tejido MODAL® por un porcentaje de poliéster que aumenta las prestaciones de resistencia a las abrasiones.

WIMBLEDON V218 02 03 100% COTTON **TALLAS ES: XS-2XL** aberturas laterales en la cintura, cuello en tejido COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 210 g/m² COLOR: 02 azul marino, 03 fango, 04 gris oscuro, **05** negro, **07** verde, **09** blanco 04 05 09 OEKO TEX® STANDARD 100

CLASSIC vo30

100% COTTON

TALLAS ES : XS-3XL

bolsillo en el pecho, cuello en tejido, puños elásticos **COMPOSICIÓN:** 100% algodón piquet; 250 g/m² **COLOR: 00** beige, **01** azul marino, **02** gris, **03** azul, **04** gris oscuro, **06** fango



STANDARD 100





04







100% COTTON

TALLAS ES: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, bajo de la prenda y puños elásticos, bolsillo en

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 200 g/m² **COLOR: 02** azul marino/azul, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/negro









BAHIA V107

CAMISA

TALLAS ES.: XS-3XL

1 bolsillo en el pecho con cierre de cremallera oculta YKK®, 1 bolsillo en el pecho con velcro, aberturas laterales en la cintura, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, puños regulables con doble botones, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 97% algodón - 3% elastán, de pana; 265 g/m²

COLOR: 00 beige, 01 gris, 02 azul marino









EASY vo28 CAMISA TALLAS ES.: XS-3XL

100% **COTTON**

bajo de la prenda redondeado, camisa manga larga, cierre bolsillos en el pecho con botones de plástico, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, doble bolsillo en el pecho con tapeta y laterales plegables, puños regulables con doble botones, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 190 g/m²





08

CASUAL **v029** CAMISA **TALLAS ES.: XS-2XL**

100% COTTON

bajo de la prenda redondeado, camisa manga larga, cierre bolsillos en el pecho con botones de plástico, cierre con botones de plástico, cuello con botones, doble bolsillo en el pecho con tapeta y laterales plegables, puños regulables con doble botones, resistente al desgaste, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 245 g/m²

COLOR: 00 beige/negro





HONOLULU v372 CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido,



bolsillo en el pecho con laterales plegables



WITSHIRE V147

100% COTTON

TALLAS ES.: XS-XL (04 gris oscuro, 05 negro, 08 royal, 09 blanco) XS-2XL (02 azul, 06 azul marino) bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, puños regulables con doble botones **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino, 08 royal, 09 blanco











WITSHIRE WOMAN V427

TALLAS ES.: XS-XL

100%

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga larga, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m² COLOR: 02 azul













etiqueta distintiva prenda para mujer



PICCADILLY v370

TALLAS ES.: XS-XL

2 bolsillos delanteros, bajo de la prenda redondeado, camisa cerrada con botones, camisa manga larga, cierre bolsillos en el pecho con botones de plástico, cuello con botones, puños regulables con doble botones, tejido que absorbe el sudor debajo del cuello, tejido tartan

COMPOSICIÓN: 100% franela de algodón; 190 g/m²

COLOR: 00 azul marino/blanco

bolsillo en el pecho



VIRTON **v529** CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL

100% COTTON

2 bolsillos delanteros, alamar con botón en las mangas, bajo de la prenda redondeado, camisa manga larga, cierre con botones de plástico, puños regulables con doble botones

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 150 g/m²

COLOR: 00 azul marino







alamar con botón en las mangas



bajo de la prenda redondeado



BUCAREST V106

TALLAS ES.: XS-3XL

2 bolsillos delanteros, aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el brazo izquierdo, buena resistencia a las abrasiones, buena resistencia a los lavados,

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán; 230 g/m²

COLOR: 00 azul marino





bolsillo en el brazo



EVERYTIME WINTER

00

EVERYTIME SUMMER

Tejidos elásticos y muy transpirables permiten una completa libertad de movimiento, dejando el cuerpo seco gracias a su capacidad de absorción rápida del sudor.

DUNKERQUE **v625** CAMISETA New

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, camiseta poliéster 100% PET reciclado, inserciones de tejido perforado en la zona lateral de los hombros para una mejor transpirabilidad, insertos reflectantes

COMPOSICIÓN: 100% poliéster PET reciclado; 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/negro, **06** gris oscuro/naranja,







El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el sistema **Global Recycled Standard.**









OEKO TEX®



SESMA v640 CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, camiseta de algodón/poliéster, cuello V, insertos en tejido de algodón perforado en la zona lateral hombros - axilas para una mejor transpirabilidad COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster; 140 g/m² COLOR: 00 naranja/negro, 06 lime/negro









ALDERTON

Camiseta eco-friendly de algodón/poliéster PET reciclado

SOARING

Guantes de poliuretano ligeros y transpirables

BARRERIO

Pantalón de tejido elástico resistente, corte ergonómico

CYLINDER S1 P SRC

Calzado en piel serraje y tejido muy transpirable



AZAGRA v569

CAMISETA TALLAS ES.: XS-3XL







aberturas laterales en la cintura, camiseta de algodón, cuello V, insertos en tejido de algodón perforado en la zona lateral hombros axilas para una mejor transpirabilidad

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 140 g/m²

COLOR: 01 azul/negro, 02 azul marino/negro, 03 fango/negro,

04 gris oscuro/negro, **05** negro/negro



insertos en tejido

de algodón

perforado en

el zona lateral hombros - axilas

para una mejor transpirabilidad

ZUERA **v598** camiseta

TALLAS ES.: XS-3XL

100% COTTON



COMBINABLE CON LAS PRENDAS

DE LA **LÍNEA ERGOWEAR**

06

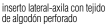
aberturas laterales en la cintura, camiseta de algodón, insertos en tejido de algodón perforado en la zona lateral- axila para una mejor transpiración

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 150 g/m²

COLOR: 02 azul marino/negro, 03 fango/negro, 04 gris oscuro/

negro, **05** negro/negro









El poliéster utilizado para esta prenda proviene de botellas de plástico PET recicladas, resistente

y respetuoso con el medio ambiente. La cadena de reciclaje de material está certificada según el

sistema Global Recycled Standard.

COFRA® BORN TO WORK

ALDERTON V641

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

combinable con productos de la línea ERGOWEAR, aberturas laterales en la cintura, camiseta de algodón/poliéster PET reciclado, insertos reflectantes

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 40% poliéster PET reciclado; 140 g/m²

COLOR: 02 azul marino/royal, 04 gris oscuro/negro/lime, **05** negro/rojo, **06** gris oscuro/negro/gris oscuro, **07** negro/gris oscuro





OEKO TEX®

STANDARD 100



CARIBBEAN voss

CAMISETA

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, totalmente en COOLDRY®

100%

CoolDRY®

transpirable y a rápido secamiento **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster CoolDRY®; 165 g/m² **COLOR: 00** beige/negro, **02** azul/negro, **03** fango/negro, **04** gris oscuro/negro, **05** negro/gris oscuro, **06** azul marino/

CoolDRY®











JAVA voso

CAMISETA









COFORT NATURAL

El MODAL® es una fibra 100% natural con prestaciones mayores que el algodón: deja los colores brillantes, aumenta la resistencia a la tracción del tejido y sobre todo es muy suave. Certificada OEKO-TEX®.

La camiseta TASMANIA está hecha de tejido MODAL® por un porcentaje de poliéster que aumenta las prestaciones de resistencia a las abrasiones.







PITINGA **v528 CAMISETA**

TALLAS ES.: XS-3XL

100% COTTON

camiseta de algodón efecto jeans **COMPOSICIÓN:** 100% algodón; 160 g/m²

COLOR: 00 azul marino







ZANZIBAR vo36 camiseta

COLOR: 04 amarillo, **B0** naranja, **B1** rojo, **B2** azul marino, **B3** fango, **B5** negro, **B6** gris, **B7** verde, **B8** royal, **B9** blanco, **BB** gris oscuro **PEDIDO MINIMO:** 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas (por codigo 04)

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas (por codigo BO-B1-B2-B3-B5-B6-B7-B8-B9-BB)







TUDELA V620

POLO

TALLAS ES.: XS-3XL

aberturas laterales en la cintura, bolsillo en el pecho, polo de algodón y bicolor



100%

COTTON









COOLDRY® es una fibra seca y confortable, que combina la suavidad del algodón con la tecnicidad del poliéster. Por su perfil cruzado y por sus particulares detalles tecnológicos, permite el pasaje del aire para que el sudor corpóreo se seque rápido, impidiendo la sensación de humedad sobre la piel. COOLDRY® está garantizado por la atestaciónd OEKO-TEX® Standard 100, pues no es irritante y respeta el Ph de la piel. Tiene una fácil manutención, puede ser lavada tan en máquina como en seco ya que es indeformable.

GAMASA v473

POLO

TALLAS ES.: XS-2XL

polo con cuello de algodón grueso

COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 180 g/m² COLOR: 02 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro







100% COTTON

100% **COTTON**



COFRA® BORN TO WORK

GIZA vo33 POLO

TALLAS ES: XS-2XL

polo con cuello de algodón grueso COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 180 g/m²

COLOR: 03 fango, 09 blanco, B0 beige, B1 rojo, B2 azul

marino, **B4** gris oscuro, **B5** negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas (por codigo 03 - 09) CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas (por codigo B0 - B1 -B2 - B4 - B5)















Woman *

GIZA WOMAN v424

POLO

TALLAS ES: XS-XL

polo con cuello de algodón grueso COMPOSICIÓN: 100% algodón piquet; 180 g/m²

COLOR: 02 azul marino

PEDIDO MINIMO: 5 piezas y múltiplos por talla y color confeccionadas en bolsa de 5 piezas

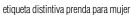






100%

COTTON







ORKNEY V148

CAMISA

TALLAS ES.: XS-XL



bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga corta, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, dobladillo manga con solapa

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino, 08 royal, 09 blanco





CAMISA

ORKNEY WOMAN v428 100% COTTON **TALLAS ES.: XS-XL**

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga corta, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, dobladillo manga con solapa

COMPOSICIÓN: 100% algodón; 130 g/m²

COLOR: 02 azul









etiqueta distintiva prenda para mujer





VARADERO **v373 camisa**

TALLAS ES.: XS-XL

bajo de la prenda redondeado, bolsillo en la parte izquierda del pecho con cierre de botón de plástico, camisa manga corta, cierre con botones de plástico del mismo color que el tejido, cuello con botones, dobladillo manga con solapa

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 30% poliéster; 130 g/m²

COLOR: 02 azul, 04 gris oscuro, 05 negro, 06 azul marino, 08 royal, 09 blanco



HAWAII vo84



SOCKS



La búsqueda de materiales de primera calidad y de tecnologías de vanguardia se une a la gran experiencia COFRA en la realización de productos que satisfacen las exigencias de los trabajadores y hacen de la colección SOCKS un perfecto complemento de la línea de vestuario laboral. Excelente transpiración, termoregulación optimal, drenaje y dispersión hacia afuera de la humedad, notables cualidades antibacterianas, insertos acolchados anticompresión son la mejor garantía de confort y bienestar.



MATERIALES

ALGODÓN MERCERIZADO	Hilo de elevada calidad, mayor resistencia a las abrasiones y mayor confort al contacto con la piel.
LYCRA.	Fibra elástica de elevada resistencia a los lavados.
COOL MAX*	Hilo de rápida absorción y secamiento de la humedad, tiene una construcción especial que garantiza una rápida transpirabilidad.
COOL MAX* freshX	Fibra que absorbe y deabsorbe rápidamente el sudor y es muy ranspirable. El tratamiento freshFX® es antibacteriano e inhibe el crecimiento de los malos olores.
THERMOLITE®	Hilado en poliéster de elevado aislamiento térmico. El THERMOLITE® es una 'fibra hueca' vacía en su interior: el aire interno funciona como aislante. Peso y grosor son mínimos; el sudor se absorbe y se seca rápido.
LANA MERINA	Específicamente valiosa por su suavidad al contacto con la piel, tiene un elevado aislamiento térmico. En contacto con el cuerpo humano se calienta rápido.
HILADO ANTIESTÁTICO	A base de carbono, transporta las cargas electroestáticas hacia el suelo.
reflex CARBON	Tejido fabricado en hilo continuo de material conductivo de carbono y fibras textiles.
Protal.0	Fibra ignífuga, garantiza una protección permanente de la llama y del calor, no se pierde con los lavados o con el uso. Suave y confortable la fibra PROTAL1® tiene una buena estabilidad dimensional y no produce malos olores.

TOP FLAME CL-003





CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

realizado con fibra PROTAL1® ignífuga, el tejido garantiza una protección total del pie contra los riesgos térmicos provocados por contacto accidental con las llamas y/o fuentes de calor convectivo y radiante, el tejido antiestático, distribuido en todo el calcetín, garantiza una descarga eficaz de las cargas electrostáticas, el tejido de malla ha sido probado para cumplir con las normas EN 11612 A1 B1 C1:2008 (protección contra la llama y el calor) y EN 1149-5:2008 (protección contra las cargas electrostáticas), transpirable, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual

















CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

realizado con fibra PROTAL1® ignífuga, el tejido garantiza una protección total del pie contra los riesgos térmicos provocados por contacto accidental con las llamas y/o fuentes de calor convectivo y radiante, el tejido antiestático, distribuido en todo el calcetín, garantiza una descarga eficaz de las cargas electrostáticas, el tejido de malla ha sido probado para cumplir con las normas EN 11612 A1 B1 C1:2008 (protección contra la llama y el calor) y EN 1149-5:2008 (protección contra las cargas electrostáticas), transpirable, punta y talón reforzados, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 60% modacrílica - 38% algodón - 2% carbono

COLOR: 00 azul marino

Protal 0

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual











315





TOP ESD PRO cc-002



CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

el calcetín ESD garantiza un contacto eléctrico seguro con el suelo, libre del molesto y nocivo fenómeno de acumulación de cargas electroestáticas, el hilado RESISTEX CARBON® se encuentra en toda la superficie plantar garantizando su perfecta funcionalidad en cada posición, plantar completamente acolchado y perfecta adherencia al pie a través de una doble banda elástica que inhibe la formación de ampollas, estructura de hilado COOLMAX® que deja siempre el pie seco. Con tratamiento freshFX® antibacteriano y contra los malos olores, estructura reforzada con nylon para una mayor duración, empeine acolchado para una menor presión en la zona del flexión, que favorece una mejor circulación de la sangre, sistema de acondicionamiento del aire debido a la construcción especial que deja el pie seco e inhibe la formación de las bacterias, punta y talón reforzados con costura plana, elastán LYCRA®, permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después los varios lavados, elástico antiestrés en la caña, recomendado para zonas ATEX

COMPOSICIÓN: 44% poliéster COOLMAX® freshFX® - 32% algodón - 18% nylon - 3% elastán LYCRA® - 3% carbono

COLOR: 09 blanco

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual













zonas ATEX



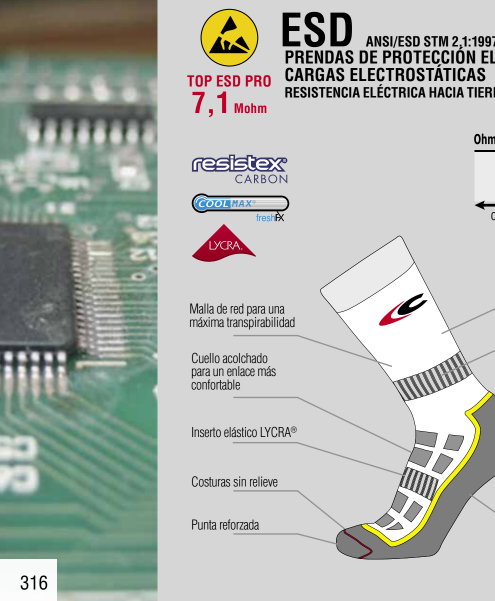


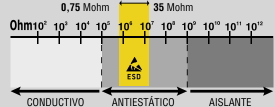


STANDARD 100

ESDANSI/ESD STM 2.1:1997 CEI EN 61340-5-1:2008
PRENDAS DE PROTECCIÓN ELEMENTOS SENSIBLES CONTRA CARGAS ELECTROSTÁTICAS

RESISTENCIA ELÉCTRICA HACIA TIERRA COMPRENDIDA ENTRE 0.75 Y 35 Mohm





Tejido base de COOLMAX® freshFX®, fibra que absorbe y deabsorbe rápidamente el sudor. Antibacteriano

Inserto elástico - LYCRA®

Tacón reforzado

Plantar anatómico en RESISTEX CARBON®, fabricada en hilo continuo de material conductivo de carbono y fibras textiles



COFRA BORN TO WORK

TOP WINTER CL-000



CALCETÍN LARGO

Punta reforzada

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

calcetín térmico con estructura técnica e insertos funcionales, estructura de THERMOLITE® con elevado aislamiento térmico y con grosor reducido, esponja plantar, diseñada con forma anatómica, de hilado COOLMAX® que deja siempre el pie seco y con tratamiento freshFX® antibacteriano y contra los malos olores, unas bandas de lana merina mantienen la pantorrilla cálida evitando arrancadas y mejorando el confort térmico, tobillo, tendón de Aquiles y empeine acolchados para evitar rozaduras al contacto con el calzado: para una menor presión en la zona de flexión y para mejorar la circulación de la sangre, sistema de acondicionamiento del aire debido a la construcción especial que deja el pie seco e inhibe la formación de bacterias, banda elástica estudiada para una mejor adherencia del pie, puntera y talón reforzados y con costura plana, inserto antiestático en RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elástico antiestrés en la caña elastán LYCRA®, permite una elasticidad mayor y no pierde su forma después los lavados,el mejor confort para el calzado de invierno.

COMPOSICIÓN: 58% poliéster THERMOLITE® - 20% poliéster COOLMAX® freshFX® - 10% nylon - 4% lana merina - 4% acrílico - 2% elastán LYCRA® - 2% algodón

COLOR: 00 azul marino, **04** gris oscuro, **05** negro, **08** verde (S-M-L) **PEDIDO MINIMO:** 3 pares por talla y color, embalaje individual



CARBON®: tejido fabricado en hilo continuo de material conductivo de

carbono y fibras textiles



TOP SUMMER cc-000



CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

calcetín de verano con estructura técnica e insertos funcionales, estructura de hiladó COOLMAX® qué deja siempre el pie seco y con tratamiento freshFX® antibacteriano y contra los malos olores, estructura reforzada con nylon para una major duración, plantar completamente acolchado y perfecta adherencia al pie através de una doble banda elástica que inhibe la formación de ampollas, empeine acolchado para una menor presión en la zona de flexión que favorece una mejor circulación de la sangre, sistema de acondicionamiento del aire debido a la construcción especial que deja el pie seco e inhibe la formación de bacterias, puntera y talón reforzados y con costura llana, inserto antiestático en RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA®, permite una elasticidad mayor y no pierde su forma después los lavados, elástico antiestrés en la caña, el mejor confort para el calzado de verano

COMPOSICIÓN: 76% poliéster COOLMAX® freshFX® - 18% nylon - 3% elastán LYCRA® - 3% algodón

COLOR: 00 azul marino, **04** gris oscuro, **05** negro **PEDIDO MINIMO:** 3 pares por talla, embalaje individual





















Sistema de acondicionamiento del aire: la mezcla de las fibras y la construcción especial mantienen una aeración optimal.

Inserto elástico - LYCRA®

Tacón reforzado

Plantar anatómico para un máximo confort: las zonas de apoyo están acolchadas en COOLMAX® freshFX®, y el arco plantear es más ligero y transpirable

Inserto antiéstatico en RESISTEX CARBON®: tejido fabricado en hilo continuo de material conductivo de carbono y fibras textiles







Punta reforzada



DUAL ACTION WINTER CA-LUN



TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín de invierno de elevada calidad de algodón tratado con SANITIZED® antibacteriano y antiolores, mezclado con hilado COOLMAX® que deja siempre el pie seco, la estructura totalmente de esponja para garantizar un elevado aislamiento térmico y reforzada en nylon para una mejor resistencia en el tiempo, banda elástica estudiada para una mejor adherencia del pie y para evitar la formación de ampollas, punta y talón reforzados, inserto antiestático RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA®, permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después de los lavados COMPOSICIÓN: 60% algodón - 27% poliéster COOLMAX® - 8% nylon - 5% elastán LYCRA®

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual















DUAL ACTION WINTER CA-MED



CALCETIN MEDIO

TALLAS ES.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín de invierno de elevada calidad de algodón tratado con SANITIZED® antibacteriano y antiolores, mezclado con hilado COOLMAX® que deja siempre el pie seco, la estructura totalmente de esponja para garantizar un elevado aislamiento térmico y reforzada en nylon para una mejor resistencia en el tiempo, banda elástica estudiada para una mejor adherencia del pie y para evitar la formación de ampollas, punta y talón reforzados, inserto antiestático RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA®, permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después de los lavados

COMPOSICIÓN: 60% algodón - 27% poliéster COOLMAX® - 8% nylon - 5% elastán LYCRA®

COLOR: 00 azul marino

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual

















DUAL ACTION SUMMER CA-MES



CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín de verano de elevada calidad todo en algodón mercerizado reforzado con nylon y algodón antibacteriano y antiolor tratado con SANITIZED® garantiza la máxima resistencia en el tiempo y el mejor confort en términos de contacto y de frescura con la piel, la zona del dorso está hecha por una trama agujereada especial que confiere mayor transpirabilidad, plantar completamente acolchado y perfecta adherencia al pie através de una doble banda elástica que inhibe la formación de ampollas, puntera y talón reforzados, inserto antiestático RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA®, permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después de los lavados

COMPOSICIÓN: 78% algodón mercerizado - 17% nylon - 3% elastán LYCRA® -2% algodón

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro **PEDIDO MINIMO:** 3 pares por talla, embalaje individual











SUMMER







CALCETÍN MUY CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

calcetín de verano de elevada calidad todo en algodón mercerizado reforzado con nylon, garantiza la máxima resistencia en el tiempo y el mejor confort en términos de contacto con la piel y de frescura, la zona del dorso está hecha por una trama agujereada especial que confiere mayor transpirabilidad, plantar completamente acolchado y perfecta adherencia al pie através de una banda elástica que inhibe la formación de ampollas, puntera y talón reforzados, inserto antiestático RESISTEX CARBON® que disipa las cargas electrostáticas, elastán LYCRA®, permite una mayor elasticidad y no pierde su forma después de los lavados

COMPOSICIÓN: 78% algodón mercerizado - 17% nylon - 3% elastán LYCRA® -2% algodón

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual













SWINDON CL-001



CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) -L (45-47) - XL (48-50)

calcetín térmico completamente acolchado mezclado con lana/acrílico para un mejor confort incluso en temperaturas de invierno, estructura reforzada con nylon para una mayor duración, puntera y talón reforzados, costura plana en los dedos

COMPOSICIÓN: 39% lana - 39% acrílico - 20% nylon - 2% elastán

COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual







BADEN CL-002

CALCETÍN LARGO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

calcetín térmico completamente acolchado con algodón, reforzado con nylon para una mayor duración, puntera y talón reforzados, costura plana en los dedos. óptimo confort al contacto con la piel

COMPOSICIÓN: 78% algodón - 20% nylon - 2% elastán COLOR: 00 azul marino, 04 gris oscuro, 05 negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual







ANTIBES cc-001

CALCETÍN CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

- XL (48-50)

calcetín de verano, reforzado con nylon para una mejor resistencia en el tiempo, estructurade esponja para absorber el sudor y ofrecer el máximo confort al pie en el calzado de seguridad, reforzada con nylon para una mayor duración, puntera y talón reforzados, costura llana en los dedos, óptimo confort al contacto con la piel

COMPOSICIÓN: 75% algodón - 22% nylon - 3% elastán **COLOR: 00** azul marino, **04** gris oscuro, **05** negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual





TORQUES cc-004

CALCETÍN MUY CORTO

TALLAS ES.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)

- XL (48-50)

calcetín de verano, la zona del dorso está hecha por una trama agujereada especial que confiere mayor transpirabilidad, reforzada con nylon para una mayor duración, costura llana en los dedos, óptimo confort al contacto con la piel

COMPOSICIÓN: 75% algodón - 22% nylon - 3% elastán **COLOR: 00** azul marino, **04** gris oscuro, **05** negro

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla y color, embalaje individual







SOCKS

ACCESSORIES



SAFEKNEE V160

RODILLERAS

TALLAS ES.: M (38-48) - L (50-58)

relleno en polietileno espanso, conforme a la normativa EN 14404, se ajusta a la rodilla y la protege por los golpes y por la penetración de objetos puntagudos, posicionamiento adaptable

PEDIDO MINIMO: 3 pares por talla, embalaje individual

EN 14404:2005





Los rellenos SAFEKNEE deben ser colocados a la altura de las rodillas haciéndolos coincidir con el bolsillo y con el punto de regreso que permite un posicionamiento más cómodo.







ID-POCKET v129

PORTA TARJETA

bolsillo para llevar el D.N.I., cierre de velcro, es lavable y enganchable a todas las prendas COFRA

COMPOSICIÓN: 100% poliéster **PEDIDO MINIMO:** 10 piezas







SULVIK v319

CALENTADOR DE CUELLO DE FORRO POLAR

TALLAS ES.: única

cierre con cordón, también se puede usar como gorro **COMPOSICIÓN:** 100% poliéster; 230 g/m²

COLOR: B0 amarillo, B1 naranja, B2 azul marino, B3 fango,

B4 gris oscuro, B5 negro

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas







también se puede usar como gorro







ACCESSORIES BELT

La gama de cinturones, confeccionados con una cuidada selección de materiales y excelente diseño, se presenta en una amplia variedad de colores y se adaptan a un estilo deportivo e informal sin renunciar a la resistencia.

ERLEN **v589**



TALLAS: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

100% LEATHER

COLOR: B5 neard

CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual



SAFARI V126

CINTURÓN

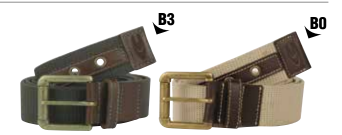
TALLAS: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSICIÓN: piel (realizado en una única pieza sin costuras ni cortes)

COMPOSICIÓN: 100% algodón, insertos de piel

COLOR: B0 beige, B3 fango

CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual



PATRASSO v479

CINTURÓN

TALLAS: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

COMPOSICIÓN: 100% poliéster

COLOR: B0 beige, **B2** azul marino, **B4** gris oscuro, **B5** negro **CANTIDAD POR BOLSA:** 3 piezas embalaje individual



SUMMER







REVERSIBLE

WAREGEM V499

CINTURÓN

TALLAS: cm 115 - cm 125 (por codigo B2)

cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 (por codigo B4-B5)

COMPOSICIÓN: 100% elastómero termoplástico COLOR: B2 azul marino, B4 gris oscuro, B5 negro CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual







LEATHER

METAL FREE

WINTER





STREET V125



TALLAS: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 -

cm 150

COMPOSICIÓN: piel (realizado en una única pieza sin

costuras ni cortes)

COLOR: B0 negro, B1 marrón

CANTIDAD POR BOLSA: 3 piezas embalaje individual



00

ACCESSORIES TOOLBAG

Amplia gama de bolsas profesionales de nylon con alta resistencia ideales para contener las herramientas de trabajo y cómodas de llevar con su práctico cinturón regulable. Una parte de la colección se realiza con el interior de EVA para endurecer y mantener la forma.

TESSENOW **v315 MOCHILA**

DIMENSIONES: cm 45 x 35 x 25

banda trasera para enganchar la mochila al trolley, bolsillo con cremallera, acolchado en la parte posterior, para PC (máx 15,4")/laptop, bolsillo delantero con cremallera, bolsillo exterior de malla para botella/paraguas, bolsillo exterior de malla para objetos, bolsillo frontal con porta bolígrafos y bolsillos adicionales, bolsillo para smartphone con hueco de goma para auricolares, cómodo mango acolchado en la parte superior, compartimento frontal organizado en el interior con bolsillos para tableta, excelente capacidad 39 L, panel trasero acolchado de malla, tirantes acolchados y ajustables

COMPOSICIÓN: 100% poliéster PET reciclado

COLOR: 00 negro













Esta mochila hecha con botellas de plástico PET 100% recicladas, resistente y respetuosa con el medio ambiente. Los desechos habrían terminado en vertederos si no se hubieran utilizado en la producción de esta mochila. De esta forma podemos reducir los efectos nocivos de la producción que afectan la salud de nuestro planeta. La cadena de reciclaje de materiales está certificada según el sistema **Global Recycled Standard.**





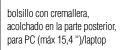














banda trasera para enganchar la mochila al trolley



botella/paraguas



bolsillo para smartphone con hueco de goma para auricolares

bolsillo exterior de malla para objetos



MIES v300

BOLSA PARA CARPINTEROS DIMENSIONES: cm 27 x 32

2 amplios bolsillos de EVA (uno de ellos colgante), portamartillo rigido, acople porta bolígrafo y porta destornillador, 3 bolsillos lateral, elástico lateral, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual





GROPIUS v302 Bolsa porta atornillador DIMENSIONES: cm 15 x 34 x 4

estudiado para la mayoría de los taladros o atornilladores, amplio bolsillo porta atornillador, bolsillos porta puntas, cinta ajustable para perfecta adherencia

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual





WRIGHT v301

BOLSA PORTA CLAVOS DIMENSIONES: cm 22 x 30 x 5

amplio bolsillo de EVA portaclavos, bolsillo y acople porta bolígrafo, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual





LE CORBUSIER v303

PORTAMARTILLO

DIMENSIONES: cm 8 x 15

portamartillo metálico carecterizado por un diseño innovador, estudiado para garantizar agilidad y seguridad en la utilización, relleno de EVA

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA - metal

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual







BERLAGE **v314**

PORTASMARTPHONE DIMENSIONES: cm 9 x 18

bolsillo de neopreno elástico con cierre de cremallera, ajustable a los varios tamaños de smartphones que se encuentran en el mercado, bolsillo anterior con solapa cerrada con velcro, anillo trasero con cierre snap

COMPOSICIÓN: 65% nylon, 35% poliéster - ACOLCHADO: neoprene

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual





LOOS v304 PORTAMOVIL

DIMENSIONES: cm 7 x 14

bolsillo aiustable de neopreno elástico porta móvil, tapeta con velcro, anillo trasero con cierre snap, elástico lateral porta boligrafo

COMPOSICIÓN: 100% nvlon acolchado EVA/100% neoprene

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual



00



RIETVELD v305 **CINTURON PORTA BOLSAS DIMENSIONES: cm 10 x 88**

4 anillos regulables, anillos centrales regulables y muebles, cinta con acolchado doble capa: exterior de EVA e interior de espuma de polietileno para garantizar confort y ergonomia, tejido interior de poliéster perforado para mejor transpirabilidad y confort, puntadas y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA y polietileno

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaie individual





OLBRICH v306

BOLSA PARA CARPINTEROS DIMENSIONES: cm 25 x 31

dos amplios bolsillos (uno de ellos colgante), en tejido de nylon muy resistente, porta martillo de metal con entrada frontal carecterizado por un diseño innovador, estudiado para garantizar agilidad y seguridad en la utilización, 2 bolsillos laterales y elástico, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon - metallo

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual









ASPLUND **v307** BOLSA PORTA CLAVOS

DIMENSIONES: cm 21 x 31

amplio bolsillo porta clavos en tejido de nylon muy resistente, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a

desgaste durante mucho tiempo COMPOSICIÓN: 100% nylon

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual





KAHN v308 BOLSA DE HERRAMIENTAS DIMENSIONES: cm 25 x 31

bolsillo estudiado en tejido de nylon muy resistente, 4 amplios bolsillos centrales para clavos y tornillos, 2 bolsillitos laterales, pasador portamartillo en tejido, asta porta cinta adhesiva, bolsillos bajo de la prenda, porta boligráfos y destornilladores, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 3 piezas per artículos, embalaje individual





KLENZE v309

BOLSA PORTA TERMINAL DIMENSIONES: cm 12 x 24 x 4

amplio bolsillo porta terminal ideal para la mayoría de los terminales, cierre central elástico con snap, anillo trasero para inserción cinturón y presilla, estudiado en tejido de nylon muy resistente, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon acolchado EVA

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual







BEHRENS **v310**

PORTAMARTILLO

DIMENSIONES: cm 8 x 15

anillo en tejido de nylon muy resistente, remaches y costuras reforzadas en las zonas más sometidas a desgaste durante mucho tiempo

COMPOSICIÓN: 100% nylon

COLOR: 00 negro

PEDIDO MINIMO: 5 piezas per artículos, embalaje individual







ACCESSORIES CAP

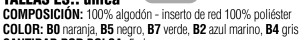
Amplio surtido de gorros y gorras diseñados para garantizar confort en cada trabajo y en diferentes condiciones climáticas. Los productos para invierno están realizados con fibras térmicas o con doble capa interior de 100% THINSULATE™ para proteger la cabeza contra las bajas temperaturas, mientras que las gorras por el verano están realizadas con tejidos ligeros y transpirables. Disponibles también en colores fluorescentes y con insertos retrorreflectantes combinables con ropa de alta visibilidad.

TODOS NUESTROS GORROS Y GORRAS SE PUEDEN PERSONALIZAR



GORRO

TALLAS ES.: única



SUMMER









B2

NIMES V140

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 70% algodón - 27% poliéster - 3% elastán

COLOR: BO blue jeans

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas







DUURGAL V143

TALLAS EŞ.: única

COMPOSICIÓN: 80% poliéster - 20% algodón

COLOR: B8 verde/marrón CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas









SEAMAN V123

TALLAS ES.: única COMPOSICIÓN: 100% algodón

COLOR: B0 negro

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas









LIT V144

TALLAS ES.: única

insertos reflectantes

COMPOSICIÓN: 65% poliéster - 35% algodón

SUMMER

COLOR: BO naranja, **B1** amarillo CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas





TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 60% lana - 40% poliéster - FORRO 65% olefine, 35% poliéster 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COLOR: B1 gris, B2 azul marino **CANTIDAD POR BOLSA:** 5 piezas



B0





WINTER



STRETCH

3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation garantiza un 40% de elasticidad y recuperación en todas las direcciones. Además transmite el calor que se espera de los productos 3M™ THINSULATE™ Insulation, lo que lo convierte en el aislamiento perfecto en condiciones extremas



B1



BO

B1

BRILLIANT V145

TALLAS ES.: única

COMPOSICIÓN: 100% acrílico - FORRO 65% olefine - 35% poliéster 3M™ THINSULATE™

INSULATION

COLOR: BO naranja, B1 amarillo

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje

individual



THINSULATE™ Insulation



STRETCH

3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation garantiza un 40% de elasticidad y recuperación en todas las direcciones. Además transmite el calor que se espera de los productos 3M™ THINSULATE™ Insulation, lo que lo convierte en el aislamiento perfecto en condiciones extremas







COMPOSICIÓN: 100% acrílico -FORRO 65% olefine - 35% poliéster 3M™ THINSULATE™ INSULATION

COLOR: BO negro, B1 gris, B2 azul

marino

CANTIDAD POR BOLSA: 5 piezas embalaje individual







STRETCH









3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation garantiza un 40% de elasticidad y recuperación en todas las direcciones. Además transmite el calor que se espera de los productos 3M™ THINSULATE™ Insulation, lo que lo convierte en el aislamiento perfecto en condiciones extremas.



SERVICIO DE PERSONALIZACIÓN



El uso de vestuario laboral significa llevar uniforme con logotipo de la empresa. COFRA ofrece la posibilidad de personalizar el vestuario laboral con logotipos de sus clientes.

Las tecnologías a disposición son serigrafía, transfert o bordado, según demanda.

BANDAS REFLECTANTES

¡Ahora las prendas pueden ser aún más especiales! Según la prenda elegida se podrán añadir cuantas bandas reflectantes se considere oportuno a pantalones, camisetas, cazadoras, chaquetas.



Nuestro equipo técnico está a entera disposición del cliente para definir una mejor solución de personalización.

WINTER

La serigrafia o transfert es recomendada para los tejidos impermeables porque no altera la resistencia al agua. El bordado no es recomandable porque obliga a una enceradura de la parte interior del tejido.

HIGH VISIBILITY

Para prendas de alta visibilidad es importante que la superficie de materiales fluorecentes no se vea disminuida por el logotipo (la clase declarada en cada prenda no tiene que ser inferior a la gama de referencia, definido por la norma EN 20471). Lo cual implica la necesidad de que las dimensiones del logotipo empresarial, dentro de la demanda del cliente, sean proporcionales a la prenda.

EVERYTIME

Para personalizar forros polares el bordado es el método más recomandado, puesto que el tejido no puede resistir las altas temperaturas necesarias para serigrafia o transfer. Las personalizaciones más adecuadas para camisetas son las de impresión por calor (serígrafia o transfer), por su óptima calidad y color.

SERVICIO DE REPARACIÓN

COFRA garantiza, en caso de problemas de calidad debidos a la utilización de sus prendas, la recogida y reparación de la misma por parte de sus técnicos y el reenvío al cliente. Esto con el fin de controlar que las funciones de protección no resulten comprometidas y de garantizar las condiciones de seguridad certificadas.

PUNTO VENTA

COFRA ofrece una amplia gama de expositores y elementos de interiores para el punto de venta. Su distribución está conectada a objetivos de facturado. No duden en contactar con atención al cliente para enviar vuestras solicitudes que serán oportunamente evaluadas.

EXPOSITOR PARA ACCESORIOS (PDV-GU-000.N00)

Expositor de mesa para accesorios, de plexiglass moldead

DIMENSIONES: cm 20 x 18 x 45



DIMENSIONES: cm 25 x 18,5 x 23



STICKER

(PRO-AD-004.N00)Adhesivo para punto de venta

COFRA.

DIMENSIONES: cm 90 x 34







ADHESIVOS (PRO-AD-001.N00) Y PEGATINAS (PRO-VE-001.N00)

Adhesivos y pegatinas para escaparate para punto venta COFRA

DIMENSIONES: cm 20 x 20



BANNER PVC (PDV-BN-001.N00)

Cartel en PVC con ojales metálicos **DIMENSIONES:** cm 100 x 50



BANNER FOREX (PDV-BN-004.N00)

Cartel en forex

DIMENSIONES: cm 100 x 50

STENDER (PDV-ST-001.N00)

Stender para vestuario en metal **DIMENSIONES:** cm 120 x 50 x 160



TUBE (PDV-DR-000.N00+ PDV-DR-001.N00+ PDV-DR-002.N00)

EXPOSITOR VESTUARIO Y CALZADO

Expositor de metal para vestuario, con repisas para colocar las prendas dobladas o para exhibir calzado

DIMENSIONES: cm 140 x 60 x 160



EXPOSITORES DE LAMAS

Hemos diseñado un sistema de expositores de lamas modulares que se pueden equipar según sus necesidades con diversos accesorios para exhibir calzado, ropa, quantes, gafas y accesorios.

RED WALL (PDV-SW-000,N00+PDV-SW-001,N00)

EXPOSITOR VESTUARIO Y CALZADO

Pared modular, que puede montarse según sus necesidades con diferentes accesorios y es útil para exhibir calzado, ropa, quantes, gafas y accesorios **DIMENSIONES:** cm 100 x 50 x 220

EJEMPLOS DE CONFIGURACION







ISLAND (PDV-SD-000.N00+PDV-SD-001.N00)

EXPOSITOR VESTUARIO Y CALZADO

Expositor modular de dos caras, que puede montarse según sus necesidades con diferentes accesorios y es útil para exhibir calzado, ropa, guantes, gafas y accesorios **DIMENSIONES:** cm 120 x 80 x 145

EJEMPLOS DE CONFIGURACION

1 ISLAND 3 MDF SHELF 1 HANGER 4 H00K



ACCESORIOS PARA EXPOSITORES DE LAMAS

KIT CURTAIN (PDV-CP-000.N00)

Cortina para camerino en 100% algodón canvas con logotipo COFRA serigrafiado, bastón de metal para anclar en la pared y en el expositor RED WALL en su parte posterior

DIMENSIONES: cm 135 x 190



MDF SHELF (PDV-MD-000.NOO)

Renisa de MDF

DIMENSIONES: cm 100 x 30



HANGER (PDV-CH-000.NOO)

Barra para ropa

DIMENSIONES: cm 100 x 30



HOOK (PDV-SH-000.N00)

Ganchos para guantes, gafas, accesorios **DIMENSIONES:** cm 30





CÓMO ELEGIR LA TALLA CORRECTA

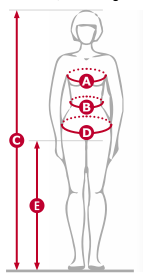
Para elegir la talla correcta de las prendas han de seguirse las indicaciones de las tablas abajo expuestas, donde se encuentran, para cada talla, las medidas del cuerpo en los puntos A B C D y E. Se aconseja tomar la medida del cuerpo llevando prendas finas, lo cual garantiza un margen de tolerancia.

TALLAS MUJERES

Las prendas funcionales COFRA, capaces de durar en el tiempo, son sobre todo muy confortables. 10 tallas para las chaquetas y 10 para los pantalones permiten de encontrar la medida perfecta. Las tallas están conformes a las normativas EU y están conformes a las medidas del pecho, cintura e interior de la pierna.

Se ponga atención sobre todo al pantalón: la talla correcta ayuda a posicionar en el modo correcto el bolsillo para las rodilleras y también el corte ergonómico, que garantiza máxima libertad de movimiento.

Las medidas que aparecen en las tablas se refieren a las medidas del usuario. Las medidas de las prendas, en cambio, son diferentes de las de las tablas, generalmente son más anchas en comparación con el cuerpo humano y varían según el tipo de ajuste de cada prenda.



Medida de la circunferencia del pecho justo debajo de las axilas sobre el pecho (cm)

Medida circunferencia cintura en el punto más estrecho (cm)

Estatura de la persona (cm)

Circunferencia cadera (cm)

Interior de la pierna medida de la entrepierna al talón (cm)

CAMISA

Ha de medirse en primer lugar la circunferencia del torax, su circunferencia de la cintura por último la altura

TALLAS ESPAÑOLAS	XS	S	M	L	XL	
TALLAS EU	S	M	L	XL	2XL	
A Circunferencia pecho (cm)	74/81	82/89	90/97	98/105	106/113	
B Circunferencia de la cintura (cm)	62/69	70/77	78/85	86/93	94/101	
Estatura e la persona (cm)	162/164	166/168	170/172	174/176	178/180	

CAZADORAS

Ha de medirse en primer lugar la circunferencia del torax, su circunferencia de la cintura por último la altura

TALLAS ESPAÑOLAS	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52
TALLAS EU	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
A Circunferencia pecho (cm)	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	102/105	106/109	110/113
B Circunferencia de la cintura (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101
Estatura e la persona (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180
TALLAS ESPAÑOLAS	XS		S		M		L		XL	

PANTALÓNS

Primero buscar la medida de la cintura, circunferencia cadera, luego la longitud del interior de la piema por último la altura

TALLAS ESPAÑOLAS	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52
TALLAS EU	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
B Circunferencia de la cintura (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101
Circunferencia de la cadera (cm)		88/91	92/95	96/99	100/103	104/107	108/111	112/115	116/119	120/123
Interior de la pierna (cm)	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
Estatura e la persona (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180
TALLAS ESPAÑOLAS	XS		S		M		L		XL	

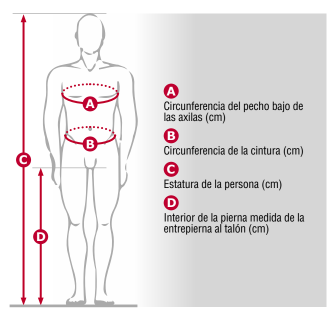


TALLAS HOMBRES

Las prendas funcionales COFRA, capaces de durar en el tiempo, son sobre todo muy confortables. 11 tallas para las chaquetas y 19 para los pantalones permiten de encontrar la medida perfecta. Las tallas están conformes a las normativas EU y están conformes a las medidas del pecho, cintura e interior de la pierna.

Se ponga atención sobre todo al pantalón: la talla correcta ayuda a posicionar en el modo correcto el bolsillo para las rodilleras y también el corte ergonómico, que garantiza máxima libertad de movimiento.

Las medidas que aparecen en las tablas se refieren a las medidas del usuario. Las medidas de las prendas, en cambio, son diferentes de las de las tablas, generalmente son más anchas en comparación con el cuerpo humano y varían según el tipo de aiuste de cada prenda.



CAMISA Primero buscar circunferencia pecho por último la altura TALLAS ESPAÑOLAS **XXS** XS S M 2XL 3XL XL TALLAS EU XS S M XL 2XL 3XL 4XL 106/110 | 110/114 | 114/118 82/86 86/90 90/94 94/98 98/102 102/106 118/122 | 122/126 126/130 A Circunferencia pecho (cm) Estatura de la persona (cm) 164/170 164/170 170/176 176/182 176/182 176/182 | 182/188 | 182/188 | 188/194 | 188/194 | 194/200 | 194/200

CAZADORAS. CHALECOS. BUZOS Primero buscar circunferencia pecho por último la altura TALLAS ESPAÑOLAS 46 48 50 **52** 54 56 58 60 62 64 66 TALLAS EU **52** 44 46 48 50 54 56 58 60 62 64 A Circunferencia pecho (cm) 86/90 90/94 94/98 98/102 102/106 106/110 114/118 118/122 110/114 122/126 126/130 **©** Estatura de la persona (cm) | 164/170 | 170/176 176/182 176/182 176/182 182/188 182/188 188/194 188/194 194/200 194/200 **TALLAS ESPAÑOLAS** 3XL XS S M 2XL

PANTALONES, PETOS Primero buscar la medida de la cintura, luego la longitud del interior de la pierna **TALLAS ESPAÑOLAS** 38 40 42 44 46 48 50 **52** 54 56 58 **52 TALLAS** 44 46 48 50 54 56 58 60 62 64 (cm) 71/75 76/80 81/85 86/90 91/95 96/100 101/105 106/110 111/115 116/120 121/125 Interior de la pierna (cm) 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 TALLAS ESPAÑOLAS XS S M XL 2XL 3XL

.antfix						_
	TALLAS ESPAÑOLAS	S46	\$48	\$50	S52	
SHORT **		S52	S54	S56	\$58	
B Circunferencia de la cintura (cm)		91/95	96/100	101/105	106/110	
nterior de la pierna (cm)		75	76	77	78	

TALLAS ESPAÑOLAS	L42	L44	L46	L48]
LONG 🥞	L48	L50	L52	L54	
B Circunferencia de la cintura (cm)	81/85	86/90	91/95	96/100	
D Interior de la pierna (cm)	87	88	89	90	

RIGHT FIT - LA TALLA PERFECTA

-+ fix



COFRA ha introducido el nuevo sistema de tallaje RIGHT FIT, que ofrece a los pantalones una mejor vestibilidad. El nuevo RIGHT FIT, gracias a la posibilidad de eligir el tallaje, manteniendo la circunferencia del usuario, la longitud del pantalón con interno pierna, se ajusta perfectamente a su complexión y permite el correcto posicionamiento de las rodilleras, haciendo el pantalón muy ergonómico. Además el sistema del dobladillo que se puede extender permite de personalizar ulteriormente la prenda transformando su longitud. Mira las nuevas tablas de medidas y elige la talla del pantalón que más se ajusta entre las tablas: NORMAL, SHORT v LONG.

El baño de color de las telas puede tener tonalidad diferente. En stock pueden estar presentes, para cada producto y línea, múltiples tamaños y lotes de varios proveedores. Esto podría dar lugar a envíos de pedidos del mismo artículo con tallas de diferente tonalidad de colores.



COFRA S.r.I.

Via dell'Euro 53-57-59 C.P. 210 Uff. Postale Barletta Centro 76121 Barletta (BT) Italia

Tel.: +39.0883.3414367 - Tel.: +39.0883.3414312

Tel.: +39.0883.3414370 - Tel.: +39.0883.3414333

Fax: +39.0883.3414776

e-mail: servicioclientes@cofra.it

www.cofra.it f o in









Distribuido por

