

EPI

Equipos de Protección Individual



EDICIÓN 2020
prolians.es



PROLIANS

METALCO SAFETY

UNA HISTORIA

Más de dos siglos de exigencia profesional

Desde su creación en 1782 y con el paso de los años, el grupo DESCOURS & CABAUD ha ido forjando y afianzando un liderazgo inamovible en el suministro de equipamiento profesional para los sectores de la industria y la construcción.



Y... siempre al servicio del crecimiento de nuestros clientes



DESCOURS & CABAUD

NUESTRO LIDERAZGO EN CIFRAS

14.000
EMPLEADOS



9.000
ESPECIALISTAS
EN VENTAS

710
PUNTOS
DE VENTA

3

ORGANIZACIONES
EN EUROPA

1.100 PROVEEDORES
HOMOLOGADOS



más de
1 millón
de artículos

450.000
clientes



FACTURACIÓN DE

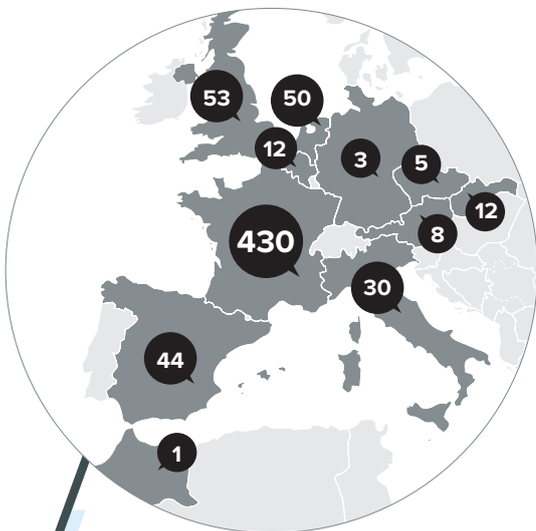
3,8 Mmil€

EN EL 2018

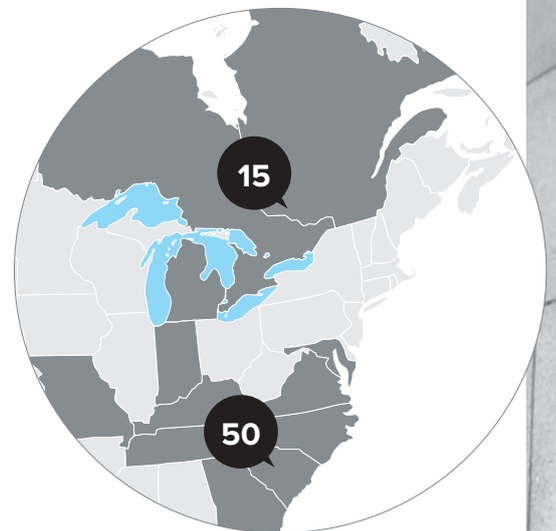
PROLIANS

DEXIS

HYDRALIANS



13
PAÍSES



UN LÍDER EN EPI

Durante más de 237 años, Descours & Cabaud ha sido el distribuidor de suministros profesionales dedicados a los sectores de la industria y la construcción.

Hoy, nuestro Grupo es líder y actor importante en Europa y América del Norte, donde es reconocido por su capacidad para establecer alianzas sostenibles con sus clientes, proporcionándoles ahorros y beneficios en sus gestiones.

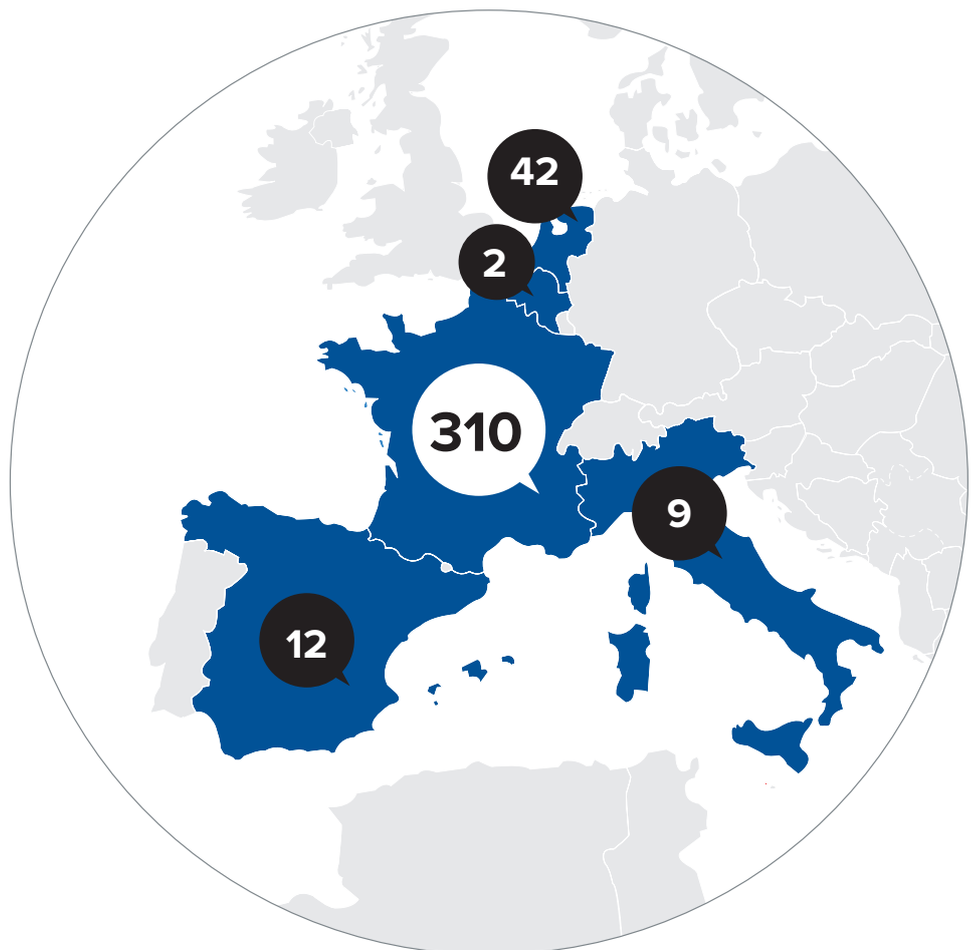
Esta relación privilegiada se basa en cinco compromisos que aseguran la confianza continua de nuestros clientes:

- La proximidad física y geográfica de nuestros equipos de ventas.
- La excelencia técnica de nuestros expertos.
- La competitividad y amplitud de nuestra oferta.
- Nuestros servicios de entrega de primera clase gracias a una sólida organización logística.
- El desarrollo de soluciones innovadoras para facilitar y agilizar las actividades comerciales de los clientes.

 **PROLIANS**

375

PUNTOS DE VENTA
EN EUROPA



Una experiencia reconocida en los sectores de la industria y la construcción.



PROLIANS

METALCO SAFETY

Somos una empresa con más de 70 años de experiencia en todos los sectores de actividad, ofreciendo una solución global con nuestros productos de Suministro Industrial, Productos Metalúrgicos y Equipos de Protección Individual.

Contamos con una dilatada experiencia en Equipos de Protección Individual, aunque desde el 2012 hemos cambiado nuestras directrices dándole un enfoque más orientado a la búsqueda de soluciones que faciliten la gestión a los departamentos de prevención y de recursos humanos de todas las empresas.

Con este enfoque, Prolians Metalco no ha cesado en ofrecer servicios diferenciales y útiles para proteger a las personas, educando y formando en el uso y mantenimiento de los EPI's.

Somos partners de las empresas referentes en sus sectores de actividad, a las que ayudamos en su día a día con nuestros planes de mejora, simplificación de la gestión documental, convergencia de productos, asesoramiento técnico en normativas, novedades, etc...

Trabajamos con proveedores Premium que nos permiten ofrecer una amplia oferta de productos que se adaptan a las necesidades de nuestros clientes, aportando el conocimiento de los diferentes sectores con los que trabajamos, además de contar con un equipo de Técnicos Comerciales Especialistas para su asesoramiento sobre el terreno.

Como no podía ser de otra forma, Prolians Metalco lanza nuevos servicios que les ayudaran en el modelo industrial 4.0, el de la revolución tecnológica donde más que nunca debemos de cuidar a las personas.



SOMOS TU **PARTNER ESPECIALISTA**



Socios y
colaboradores de:



Descours & Cabaud optimiza las propuestas de sus clientes, como complemento a las mayores marcas mundiales, **una alternativa de calidad al mejor precio.**



¡OPSIAL, la marca **PREMIUM** que nace de nuestra **proximidad con USTEDES!**



Una gama completa

- Guantes.
- Vestuario para intemperie.
- Vestuario de trabajo.
- Gafas.
- Protección respiratoria.
- Calzado de seguridad.

El tema de la innovación

- Cada año más del 15% de los productos son nuevos y de tecnologías en exclusividad (fibra anti-corte CirsiumTM, MicrofinishTM, ...)

Una producción magistral

- Un equipo de I+D con base en Lyon.
- Un control permanente asegurado por los equipos de Descours & Cabaud.
- Fábricas con los certificados ISO 9001 y ISO 14001.



OPSIAL, creador de soluciones en protección



01 PROTECCIÓN DE LA CABEZA

Pág. 9



02 PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL

Pág. 19



03 PROTECCIÓN AUDITIVA

Pág. 35



04 PROTECCIÓN RESPIRATORIA

Pág. 53



05 PROTECCIÓN DE LAS MANOS

Pág. 75



06 PROTECCIÓN DEL CUERPO

Pág. 109



07 SOLDADURA

Pág. 143



08 PROTECCIÓN DE LOS PIES

Pág. 159



09 DESECHABLES

Pág. 179



10 ANTICAÍDAS

Pág. 193



11 HIGIENE

Pág. 207



12 MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD

Pág. 215



13 CONSIGNACIÓN

Pág. 233





PROLIANS

METALCO SAFETY



PROTECCIÓN DE LA CABEZA

PROTECCIÓN DE LA CABEZA

■ Equipo emergencias	10
■ Trabajos en altura EN 12492	11
■ Casco seguridad EN 397	12
■ Gorra seguridad EN 812	15
■ Protección textil	17

EQUIPO EMERGENCIAS



F2 X-TREM "FORESTAL Y RESCATE" 70AA

Casco altamente resistente a impactos, exposición a altas temperaturas y agresiones químicas.

Barbuquejo ajustable con mentonera flexible.

Gama completa de protección ocular y auditiva.

EN16471 | EN16473 | EN12492

CASCO VFT1 70AA

Protección y versatilidad en operaciones de rescate y de incendio forestal.

Mayor protección y resistencia: diseño envolvente fabricado en una sola pieza de PC/ABS sin pinturas añadidas.

Más cómodo y transpirable: diseño envolvente con cresta ventilada y rejilla interior ergonómica con tejidos de piel acolchados y transpirables.

Adaptación total: ajuste de rueda y barboquejo ignífugo con 5 puntos de regulación.

Material de la carcasa: PC/ABS (policarbonato/acrilonitrilo).

Dimensiones: 27 x 24,5 x 19,3 cm.

Tallas: ajustable 52-68 cm.

Peso: 750 g.

Colores disponibles: rojo, amarillo, azul, naranja y blanco.

Reflectantes: gris o plata.

EN 16471 | EN 16473 | EN 397
EN 443 | EN 12492



KIT G3000 FORESTAL 70AA



Kit casco forestal compuesto por un casco G3000, soporte y visor malla acero inoxidable de 15,5 cm, protector oído PELTOR de SNR27dB, protector textil de cuello.

Código	Color
692152	NARANJA

KIT EVOLITE FORESTAL 70AA



Kit casco forestal compuesto por un casco EVOLITE ABS con ajuste arnés por rueda, soporte y visera tipo gasa alambre de 20 cm, protector oídos EXV de SNR28dB, protector textil de cuello, barboquejo y tiras reflectantes CR2.

EN 397 EN 352-3 EN 1731

Código
633859

CASCO VGARD 950 C/VISOR S/VENTILACIÓN 70AA

Visor integral.

Casco ABS para electricistas con altaje de 6 puntos y trinquete FAS-TRAC III.

Pantalla certificada GS-ET-29 clase 1 contra arco eléctrico.

Pantalla PC antivaho de 3 mm.

Con barboquejo.

Suministrado con bolsa textil individual.

EN50365 CLASE 0 EN13463-1

ATEX GS-ET-29 CLASE 1 EN166 8



Código	Color
789289	BLANCO

CASCO ACTIVIDADES INDUSTRIALES 70AA

Combinación dieléctrica.

Casco fabricado en ABS con un diseño específico para riesgos dieléctricos (G2001 / 1000V).

Equipado con una pantalla facial transparente V4H.

Un protector auditivo H31P3K-01.

Con visera corta para una visibilidad óptima.

Ofrece protección frente a los arcos eléctricos de cortocircuitos.

EN 397



Color
AMARILLO

TRABAJOS EN ALTURA EN 12492

CASCO EVOLITE SKYWORKER 70AA

Trabajos en altura.

Fabricado en ABS.
De fácil y cómodo ajuste mediante ruleta.
Arnés textil con enganches de polietileno.
Visor mini.
Barbuquejo de 4 puntos anclaje.
EN 12492 EN 397

Código

762831



JSP

CASCO VERTEX BEST 70AA

Trabajos en altura.

Casco cómodo para trabajos en altura y rescate.
Carcasa cerrada protege contra riesgo eléctrico y salpicaduras de metal fundido.
Arnés textil de seis puntos anclaje y su regulación Centrefit permiten ajustar conservando el centrado de la cabeza.
EN397 EN12492 EN50365

PETZL



Código	Color
744615	AMARILLO
749804	AZUL

CASCO PHEOS ALPINE 70AA

Recomendado para trabajos en altura.

Casco ligero fabricado en ABS con un diseño deportivo. Pensado para trabajos en altura u operaciones de rescate.
Posibilidad de ajustar orejeras y lámpara frontal.
Arnés textil de 6 puntos.
Visera corta para un campo visual más amplio.
Barbuquejo almohadado para una mayor comodidad.
EN 397 / EN 12492

uvex

Colores

Varios



CASCO NEXUS HEIGHTMASTER 70AA

Casco de seguridad con diseño moderno y microvisera que ofrece una visibilidad óptima.
Fabricado en ABS de 415 g.
Disponible con / sin ventilación.
EN397 EN50365

CENTURION



Climax

CASCO PROTECTOR CADI 70AA

Sin visera.

Fabricado en ABS. Ideal para trabajos en altura, ajustable mediante rueda dentada.
Arnés de PPE con una buena capacidad de aislamiento. Equipado con barbuquejo textil de 4 puntos.
EN12492

Código	Color
669044	BLANCO
681270	NARANJA

CASCO DE SEGURIDAD EN 397

CASCO V-PRO

70AA

Con ventilación.

Casco ligero en ABS. | Cierre ajuste con rosca. Visera media. | Certificación EN 13463-1 para uso en zona ATEX, no es fuente de arco eléctrico, arco estático o chispa por impacto.

EN 397



Código	Color
675892	AMARILLO FLÚOR
674903	AZUL
664391	BLANCO
674895	ROJO
674911	VERDE



PROTECTOR NUCA HYPERKEWL

70AA

Interior casco y nuca.

Sistema refrescante Hyperkewl. Capacidad para reducir en 10 grados la sensación de calor. Duración hasta 10 horas. 100 lavados.



Código
628305



CASCO PROTECTOR EVO3

70AA

Con ventilación.

Fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). De fácil y cómodo ajuste mediante ruleta. Arnés textil con enganches de polietileno.

EN397



Sin ventilación.

Fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE). | De fácil y cómodo ajuste mediante ruleta. Permite su uso en instalaciones de bajo voltaje (10Kv). Arnés textil con enganches de polietileno.

N397 / EN 50365



Código	Peso	Tipo	Color
672246	350 g	Con ventilación	BLANCO
672253			AMARILLO
672261			AZUL
674879			VERDE
688671			NARANJA
674689		Sin ventilación	BLANCO
674697			AMARILLO
674705			AZUL

CASCO PROTECTOR EVOLITE

70AA

Con ventilación.

Fabricado en ABS. | De fácil y cómodo ajuste mediante ruleta. Arnés textil con enganches de polietileno.

EN397



Sin ventilación.

Fabricado en ABS. | De fácil y cómodo ajuste mediante ruleta. | Arnés textil con enganches de polietileno. | Permite su uso en instalaciones de bajo voltaje (10Kv).

EN397 / EN 50365



Código	Peso	Tipo	Color	
634634	300 g	Con ventilación	AMARILLO	
634733			ROJO	
672279			BLANCO	
674853			VERDE	
674861			AZUL	
612655			Sin ventilación	BLANCO



CASCO EVO3 VISERA CORTA 70AA

Con ventilación.

Fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE).
De fácil y cómodo ajuste mediante ruleta.
Arnés textil con enganches de polietileno.

Código	Color
705053	AMARILLO
703033	AZUL
688879	BLANCO
705772	NARANJA

BARBUQUEJO LINESMAN 70AA

4 puntos anclaje.

Sujección textil para casco EVO3 y EVOLite.

Es un elemento que impide la caída del casco cuando nos encontramos en situaciones o posiciones complicadas de protección.

Código
672295



BANDA SUDADERA 70AA

Sudadera de algodón con un revestimiento de poliuretano para obtener la máxima absorción.



Código
672287



Código
674846

PEGATINAS REFLECTANTES 70AA

Pegatinas de señalización para su colocación en los cascos de protección EVO3 y EVOLite.

EVOSPEC PARA CASCO 70AA

Para cascos EVO3 y EVOLite.

Gafa de protección escamoteable en policarbonato.

EN 166.1.F



Código	Ocular
674838	Incoloro



Código	Artículo
610519	Pantalla policarbonato
676411	Pantalla arco eléctrico

PANTALLA FACIAL 70AA

Para casco Evo3 y Evolite.

Pantalla en policarbonato de 20 cm.
Protección contra impacto de energía media, gotas y salpicaduras líquidas y metal fundido.

Disponble con protección arco eléctrico de cortocircuito.
EN 1661.B.3.8.9

CASCO PROTECCIÓN G3000 70AA

Uvicator.

Casco fabricado en ABS con o sin ventilación. Con un diseño redondeado. El arnés reversible (180°) nos permite colocar el casco al revés. Disco indicador (Uvicator) para el cambio del casco protector. Visera corta que nos permite un campo visual más amplio. **EN 397**



Código	Ajuste	Peso	Color
13870	Cinta	310 g	BLANCO
13904			NARANJA
13912			ROJO
626994			VERDE
651554	Ruleta	334 g	AMARILLO
719120			AZUL
651562			BLANCO



uvex

CASCO AIRWING 70AA

Casco ligero con un diseño atractivo. Ajuste posterior mediante ruleta (según modelo). Disponible en una amplia gama de modelos para diferentes campos de trabajo. Visera corta para un campo visual más amplio en la versión "S". **EN 397**

Código	Color	Tipo	Modelo
754507	ROJO	B	Ventilado



CENTURION

Código	Color	Ajuste
705061	BLANCO	Cinta
723528	AMARILLO	
745927	BLANCO	Ruleta

CASCO CONCEPT LINESMAN 70AA

Trabajos eléctricos.

Casco fabricado en ABS. | Disponible con visera corta. | Con ajuste mediante rueda dentada. | Barbuquejo. **EN 397 EN 50365**

SOPORTE CASCO UNIVERSAL 1A389 70AA

Código
641266

VISOR POLICARBONATO 1MM 1B9

Código
641274

VISOR ACETATO 1BN8

Código
725457





Código	Color
236828	AMARILLO
236802	BLANCO

CASCO PROTECTOR 5RS

70AA

Sin ventilación.

Fabricado en polietileno de alta densidad.
Equipado con arnés de plástico de 6 puntos y ajuste manual.
Aislamiento eléctrico de hasta 440 VAC.
EN 397 EN 50365 Clase 0



Opcional: Modelo 5RG con ruleta de ajuste.

Código	Color
342931	AMARILLO
342956	AZUL
342964	BLANCO
343228	ROJO
343236	VERDE
357756	NARANJA
357764	GRIS



CASCO PROTECTOR 5RG

70AA

Sin ventilación.

Fabricado en polietileno de alta densidad.
Equipado con arnés de plástico de 6 puntos y ajuste manual.
Atalaje basculante con ruleta.
Aislamiento eléctrico de hasta 1000V.
EN 397 EN 50365 Clase 0

PROTECTOR FACIAL CONTOUR

70AA

Trabajos eléctricos.

Pantalla de protección frente a impactos con protección de mentón integrada.

Tratamiento antivaho, antirayado.
Especial para trabajos eléctricos Clase 1 4kA (3,2 cal/m²).
Visor de policarbonato de 230 mm y 174 g.

EN166 ENGs-ET-29 Clase 1



KIT CASCO PROTECTOR+ PANTALLA INCOLORA 436

70AA



Visor policarbonato.

Kit de casco 5RG amarillo con pantalla 436 incoloro.
Clase óptica 2.
Resistencia mecánica A.
EN 166 EN 397

Código
718510



GORRA SEGURIDAD EN 812



GORRA DE PROTECCIÓN AIRPRO

70AA

Visera 5 cm.

Gorra confortable y segura.
Únicamente debe usarse cuando no exista el riesgo de caída de objetos sobre el usuario.
Protege contra los pequeños impactos o golpes.
Con visera standard o con visera corta para una mejor visión.

EN 812:1997 + A1:2001

Código	Color
732982	AZUL
708958	ROJO



CASCO ALIMENTARIO

70AA

Fabricado en polietileno para facilitar su limpieza.
Ideal para la industria alimentaria.
Atalaje desmontable.
Banda y arnés lavable.
EN 812:1997



GORRA DE PROTECCIÓN HARDCAP 70AA

Visera 7 cm.

Protección anti-golpes craneal y lateral.

Confortable.

Con la parte interior extraíble.

Perfecta sujeción.

EN 812

Código	Color
367409	AZUL
653741	NEGRO NARANJA
663088	ROJO



GORRA DE PROTECCIÓN HARDCAP 70AA



Visera micro 2,5 cm.

Protección anti-golpes craneal y lateral.

Confortable.

Con la parte interior extraíble.

Perfecta sujeción.

Disponible en tejido FR.

Código	Color
737544	NEGRO GRIS

GORRA DE PROTECCIÓN CON REJILLA 70AA

70AA



Industria alimentaria.

Gorra especial para su uso en la industria alimentaria.

Con rejilla para el pelo y sujeción posterior.

EN 812

Código	Color
688903	BLANCO



LINTERNA GORRA PROTECCIÓN 52JA

De led's.

Linterna de led's con clip de sujeción para la visera.

Facilita de manera sencilla la visión en la oscuridad sin perder protección.



Código	Color
761049	AZUL

GORRA DE PROTECCIÓN AEROLITE MICRO CON VISERA 70AA

70AA

Visera micro 2,5 cm.

Protección anti-golpes craneal y lateral. | Confortable.

Con la parte interior extraíble. | Perfecta sujeción.

Super ligero con solo 135 g.

EN 812

PROTECCIÓN TEXTIL



OPSIAL

Código	Color
50385	GRIS

GORRO THINSULATE

70AA

Gorro 100% acrílico.
Con interior en microfibras Thinsulate.



velilla

Código
735993

GORRO POLAR SERIE 40 MARINO

70AA

Gorro polar 100% poliéster.
Costura en el centro.
280 g/m2.



velilla

Código	Color
720789	BLANCO

COFIA CON REJILLA

70AA

Con visera.

Cofia de mujer con rejilla y goma elástica en el interior de la parte posterior.
Sarga de poliéster 65% algodón 35%.
Rejilla 100% poliéster.



velilla

Código
696401

GORRA ALIMENTARIA

70AA

Con visera.

Gorro con visera.
Sarga 65% poliéster 35% algodón de 190 g/m2.
Talla única.

BUFF ORIGINAL

70GC

Poliéster reciclado.

Buff multifuncional, sin costuras.
Estructura de fibra hueca, el tejido proporciona calor, confort y una excelente eliminación de la humedad.
Con tratamiento Polygiene que permite que el tejido se mantenga limpio por más tiempo.
Disponible con banda reflectante.



Código	Color
701482	MARINO
701490	MARINO REFLECTIVE



BUFF ORIGINAL REFLECTIVE

70GC

Código	Color
795773	NEGRO
795757	AMARILLO REFLECTIVE
795765	NARANJA REFLECTIVE

Braga ideal para todo el año. | Poliéster reciclado+elastane.
Protección solar UPF50.



BUFF POLAR

70GC

Polartec+Thermolite.

Buff Thermolite cosido a una pieza de forro Polartec.
Combate la pérdida de calor en temperaturas muy bajas.
Tratamiento Polygiene que permite que el tejido se mantenga limpio más tiempo evitando el aumento de bacterias y eliminando los malos olores.



Código	Color
701508	MARINO
701516	AMARILLO REFLECTIVE





PROLIANS

METALCO SAFETY



PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL

PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL

■ A medida	20
■ Gafas: incoloras, solar, polarizadas	21
■ Visitas	29
■ Panorámicas	29
■ Pantalla facial	32
■ Accesorios	33

A MEDIDA

¿POR QUÉ UTILIZAR GAFA DE SEGURIDAD GRADUADA?

EN EUROPA SE PRODUCEN MÁS DE 1.000 LESIONES OCULARES AL DÍA EN EL PUESTO DE TRABAJO

El **70%** de las *lesiones oculares* se producen en el ámbito laboral

70%

30%

40%

60%

Más del **40%** de los *trabajadores europeos* se ven expuestos a algún tipo de *riesgo en su puesto de trabajo*

LOS PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA VISIÓN OCUPAN EL DÉCIMO LUGAR EN LA LISTA DE PROBLEMAS ASOCIADOS AL TRABAJO

“CONSULTE NUESTRO SERVICIO DE GAFAS GRADUADAS A MEDIDA”



GAFAS PREGRADUADAS STILUS

70AC

Pregraduadas - patillas acero inoxidable.

Gafas con diseño moderno y actual.
Protecciones laterales de policarbonato.
Para usuarios que se desplazan de manera puntual a las plantas de producción.
Incorporan tratamiento Blue Protect que incorpora a su vez tratamiento Endurace, Ultraclean y Tecnología Antirreflejo.

EN 166

Código	Tipo	Graduación	Color
618280	Incolora	+ 1,00	NEGRO
618298		+ 1,50	
618322		+ 2,00	
618330		+ 2,50	
618348		+ 3,00	

GAFAS PREGRADUADAS JEREZ AR

70AC

Pregraduadas - patillas antideslizantes.

Fabricadas en propionato, material retardante de la llama.
Corte muy moderno que combina confort, protección y estética.
Óptimo ajuste y adherencia gracias a sus inserciones interiores de silicona y puente nasal universal.
Perfecta adaptación a progresivos.
Protección lateral.

EN 166

Código	Tipo	Graduación	Color
705707	Incolora	+1,00	GRANATE
705715		+1,50	
705723		+2,00	
705731		+2,50	
705749		+3,00	

GAFAS: INCOLORAS / SOLAR / POLARIZADAS

GAFAS OP'LINE AR

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular monobloc en policarbonato incoloro con un gran campo de visión, con tratamiento antirayado y anti-UV. | Protecciones laterales integradas. Montura en nylon azul. | Patillas regulables en longitud en 3 posiciones y pivotantes para una adaptación óptima a la morfología del usuario.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
615849	Incolora	2C-1.2 S 1 F	32 g

GAFAS OP'VISIO AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular de policarbonato incoloro con un gran campo de visión, con tratamiento antirayado, anti-UV y antivaho. Patillas de policarbonato incoloro con protecciones laterales integradas.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
615856	Incolora	2C-1.2 S 1 F	26 g

GAFAS OP'ONE AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular monobloc en policarbonato incoloro con un gran campo de visión, con tratamiento antirayado, anti-UV y antivaho. Patillas pivotantes y regulables en longitud en 3 posiciones en policarbonato azul.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
615864	Incolora	2C-1.2 S 1 F	24 g

GAFAS OP'RUN AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular de policarbonato con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado. | Patillas en policarbonato color bronce con inserciones de caucho antideslizante.

EN 166 / EN 170



Versiones solar y solar espejo con un grado de tintado 5.

Código	Tipo	Marcado	Peso
622761	Incolora	2C-1.2 S 1 F	28 g
615872	Solar	5-3.1 S 1 F	
615880	Solar espejo	5-3.1 S 1 F	



GAFAS OP'CITY AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Ocular monobloc de policarbonato con tratamiento antirayado y antivaho. Con patillas metálicas negras con recubrimiento de caucho antideslizante.

EN 166 / EN 170 / EN 172



Código	Tipo	Marcado	Peso
622746	Incolora	2C-1.2 S 1 F	30 g
622753	Solar	5-3.1 S 1 F	

GAFAS OP'TECH AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas. Oculares de policarbonato con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado. Patillas bimatéria en policarbonato elastómero negro que nos asegura un buen agarre. Puente de nariz simple antideslizante.

EN 166 / EN 170 / EN 172



Código	Tipo	Marcado	Peso
627455	Ahumada	5-1.7 S 1 F	28 g
627430	Incolora	2C-1.2 S 1 F	
627448	Solar	5-3.1 S 1 F N	





OPSIAL

GAFAS OP'STYL AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas.
Oculares de policarbonato con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado.
Con protecciones laterales integradas.
Puente de nariz y patillas antideslizantes para un mejor confort de utilización.

EN 166 / EN 170 / EN 172

Versión solar con un grado de tintado 5.

Código	Tipo	Marcado	Peso
669986	Solar	5-3.1 S 1 F N	28 g
669994	Incolora	2C-1.2 S 1 F	



OPSIAL

GAFAS OP'CLEAN AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas.
Ocular monobloc en policarbonato incoloro con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado.
Con protecciones laterales integradas.
Patillas de policarbonato incoloro con PVC antideslizante.
Extremos de las patillas flexibles.

EN 166 / EN 170

Código	Tipo	Marcado	Peso
670000	Incolora	2C-1.2 S 1 F N	25 g

GAFAS OP'TIMAL AR/AE

70AC

Se llevan con patillas o con banda elástica.

Con ocular monobloc en policarbonato incoloro con tratamiento antivaho, anti-UV y antirayado.
Patillas en policarbonato regulables con PVC antideslizante.

EN 166 / EN 170

Entregadas con cinta textil elástica.

Código	Tipo	Marcado	Peso
688150	Incolora	2C-1.2 S 1 BT	41 g



OPSIAL



GAFAS OP'FEEL AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas de protección con patillas.
Ocular en policarbonato tratado y certificado antivaho, anti-UV y antirayado, con protecciones laterales integradas.
Patillas en policarbonato con inserciones en nylon antideslizante.
Puente de la nariz flexible, antideslizante para un mayor confort.

EN 166 / EN 170

Código	Tipo	Marcado
761320	Incolora	2C-1.2 S 1 FT K N
761338	Solar	5-3.1 S 1 FT K N



OPSIAL

GAFAS OP'SAFE AR/AE

70AC

Gafas de protección con patillas.
Ocular monobloc en policarbonato incoloro con un amplio campo de visión, con tratamiento antirayado, anti-UV y antivaho.
Patillas bimatéria en policarbonato negro enfundado con PVC antideslizante.

EN 166 / EN 170

Código	Tipo	Marcado
669978	Incolora	2C-1.2 S 1 F N

GAFAS SLAM SLAPSI

70AC

Ultratendencia.

Ultraenvolventes.
Campo de visión panorámico.
Patillas rectas confort.

EN 166

bolle
SAFETY



Código	Tipo
674937	Incolora

GAFAS COBRA AR/AE

70AC

Confort envolvente.

Gafas envolventes que ofrecen una visión panorámica.
Ocular en policarbonato incoloro HD hidrófugo con
tratamiento antirayado, antivaho y anti-UV.

Patillas rectas antideslizantes.

Super polivalentes, se transforman en una gafas panorámicas gracias a su
kit cinta/espuma.

EN 166 / EN 170

bolle
SAFETY



Código	Tipo	Marcado	Peso
638916	Incolora	2C-1.2 1 FT	25 g



bolle
SAFETY

GAFAS CONTOUR

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas con patillas TIPGRIP antideslizantes.
Con un diseño deportivo y moderno.
Oculares en policarbonato antirayado, antivaho y anti-UV.
Puente nasal antideslizante y regulable.

EN 166 / EN 170 / EN 172

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Peso	Montura
233270	CONTESP	Ahumado	5-1.4 1 FT	21 g	Metálica
233262	CONTPSI	Incolora	2C-1.2 1 KN FT	21 g	
610113	CONTPSF	Solar	5-2.5 1 KN FT	38 g	

GAFAS RUSH IN & OUT AR/AE

70AC

Twilight.

Protección superior.
Puente nasal ajustable y antideslizamiento.
Patillas antideslizamiento. Incluye cordón ajustable.

EN 166

bolle
SAFETY



bolle
SAFETY

Código	Modelo	Marcado
602383	RUSHTWI	5-2 1 FT



GAFAS RUSH+ RUSHPPSF AR/AE

70AC

Ultradeportivas.

Protección superior. Puente nasal ajustable y antideslizamiento.
Patillas co-inyectadas. Ultraflexibles.

EN 166

Código	Tipo	Marcado	Color
751297	Ahumado	5-3.11 FT KN	ROJO NEGRO

GAFAS RUSH+ RUSHPPSI AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Ultradeportivas.

Protección superior.
Puente nasal ajustable y antideslizamiento.
Patillas co-inyectadas.
Ultraflexibles.

EN 166



Código	Tipo	Marcado
728196	Incolora	2C-1.2 1 FT KN

GAFAS RUSH+ RUSHPSI AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Confort panorámico.

Protección superior.
Puente nasal ajustable y antideslizamiento.
Patillas antideslizamiento.

EN 166

Código	Tipo	Marcado
602375	Incolora	2C-1.2 1 FT



GAFAS TARGA TAPSI AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas muy confortables de uso.
Ofrecen una protección superior con frente inclinable, insertos antideslizantes, patillas extensibles.
Protección inferior en las gafas.

EN 166

Código	Tipo	Marcado	Peso
344655	Incolora	2C-1.2 1 FT	30 g



GAFAS TRACKER AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Hiperprotección.

Gafas con patillas de nylon dotadas de un sistema de refuerzo con espuma amovible con aireaciones indirectas.
Oculares de policarbonato con tratamiento antirayado, antivaho, antiestático y 100% UV.
Cinta regulable y extraíble.
Montura negra.

EN 166

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Peso
681155	TRACPSF	Ahumada	5-2.5 1 BT KN	52 g
673715	TRACPSI	Incolora	2C-1.2 1 BT KN	



GAFAS AXIS AR/AE 70AC

bolle
SAFETY

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas con patillas inclinables. Oculares en policarbonato con tratamiento antivaho, antirayado y anti-UV.
Patillas TIPGRIP antideslizantes.
Puente nasal antideslizante y regulable.

EN 166 / EN 170 / EN 172

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Peso
40683	AXCONT	Contraste	5-1.1/1.4 1 FT	27 g
40691	AXPSF	Ahumado	5-2.5 1 FT	
40709	AXPSI	Incolora	2-1.2 1 FT	



GAFAS KITO VERDE AR/AE

70AC



Protección ocular neutra.

Armadura en policarbonato con pieza nasal en suave PVC para una excelente protección y comodidad.
 Diseño muy actual con lente curva para una mayor protección frente a impactos.
 Excelente protección lateral y superior.
 Sin componentes metálicos.
 Patilla de doble inyección para mayor comodidad.
 Lentes policarbonato versión solar y clear con filtro UV 400: 100% protección contra rayos dañinos ultravioleta.
EN 166 / EN 170 / EN 172

Tipo	Marcado
Incolora	2C-1.2 1 FT
Solar	5-2.5 1 FT



GAFAS GADEA AR

70AC



Protección contra rayos dañinos ultravioleta.

Gafas muy ligeras fabricadas en policarbonato transparente.
 El diseño curvado de la armadura proporciona una amplia cobertura y la seguridad del usuario.
 Foam interior para sellado perfecto al rostro maximizando el confort y minimizando los impactos ante posibles golpes. | Las patillas son ajustables en 3 posiciones gracias al ángulo pantoscópico mejorando la adaptabilidad a cada tipo de rostro. | Excelente protección lateral y superior.
EN 166 / EN 169 / EN 170 / EN 172

Tipo	Marcado
Incolora	2C-1.2 1 F



GAFAS VAKUR 912882 AR/AE

70AC



Protección lateral y superior.

Gafas con montura multiinyectada que permiten un ajuste perfecto al rostro, maximizando la seguridad del trabajador.
 Amplio campo visual gracias al diseño de lentes envolventes.
 Patillas fabricadas en TPR son suaves, flexibles y antideslizantes, incrementando la comodidad del usuario.
 Ángulo pantoscópico ajustable en 3 posiciones según las necesidades del usuario.
 Excelente protección lateral y superior.
 Lentes de policarbonato muy resistentes a los impactos con filtro UV 400: 100% protección contra rayos dañinos ultravioleta.
EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170 / EN 172

Tipo	Marcado
Solar	2C-1.2 1 FT



GAFAS KIT SOLUS 1101

70AC

Acabado SCOTCHGARD.

Kit gafas incoloras, inserción de espuma, banda elástica y recubrimiento SCOTCHGARD que proporciona mayor resistencia a arañazos y mayor durabilidad.
EN 166 : 2001



Código	Tipo	Marcado	Color		
774422	Incolora	2C-1.2 1 FT KN	<table border="1"> <tr> <td>NEGRO</td> </tr> <tr> <td>AZUL</td> </tr> </table>	NEGRO	AZUL
NEGRO					
AZUL					



GAFAS MAXIM HYBRID

70AC



Diseño que ofrece una gran cobertura y excelente campo de visión.
 Clase óptica 1 para usos prolongados.
 Gran protección frente a radiaciones UV.
 Diferentes tratamientos de lente con resistencia a las rayaduras y al empañamiento.
EN 166 : 2001

Código	Tipo	Marcado
734210	Incolora	1 FT



GAFAS LED LIGHT AR/AE

70AC

Luces LED.

Gafas que incorporan luces LED ultrabrillantes ajustables que se colocan fácilmente y son compatibles con todas las monturas de gafas de seguridad. Las pilas tienen una duración de más de 50 horas.

Los LED permiten trabajar en zonas oscuras sin necesidad de cambiar las gafas oculares planas o graduadas, manteniendo los ojos protegidos y las manos libres para trabajar.

EN 166 : 2001

Código	Tipo
318311	Incolora



GAFAS SECURE FIT SF200 AE/AR

70AC

Autoajustables.

Gafas ligeras y cómodas.

Se adaptan de manera natural al tamaño de la cara.

Ocular de policarbonato con tratamiento antirayado y antivaho, además de distintos colores del ocular.

No disponen de partes móviles.

EN 166 : 2001



Código	Modelo	Tipo	Marcado	Peso
705517	SF201AF	Incolora	2C-1.2 1 FT	18 g
706192	SF202AF	Solar	5-3.11 FT	
706200	SF203AF	Amarilla	2C-1.2 1 FT	



GAFAS SECURE FIT SF600 AE/AR

70AC

Acabado SCOTCHGARD.

Gafas 3M Securefit 600 con ocular IN&OUT.

Ofrecen protección contra radiación UV y reducción de brillos cuando es necesario.

Muy útiles en entornos con condiciones cambiantes de trabajo.



Código	Modelo	Tipo	Marcado
774414	SF602	Solar	5-3.1 1 FT KN
774406	SF610RAS	Espejo	5-1.7 1 FT



GAFAS SOLUS 1101/1102 AE/AR

70AC

Acabado SCOTCHGARD.

El recubrimiento 3M Scotchgard proporciona mayor resistencia a arañazos, y mayor durabilidad.

Ofrecen una excelente protección frente a radiación UV.

Diseñadas con un accesorio opcional de espuma para ayudar a evitar la exposición molesta al polvo. Incluyen ventilación para evitar el empañado. Diseñadas con patillas desmontables para permitir el uso con una banda elástica.

EN 166 : 2001



Código	Modelo	Tipo	Marcado
774430	1101	Incolora	2C-1.3 1 FT KN
774448	1102	Solar	5-3.1 1 FT KN



GAFAS SECURE FIT SF601 AE

70AC

Gafas 3M Securefit 600 con recubrimiento SCOTCHGARD. | Excelentes propiedades anti-empañamiento incluso en condiciones extremas.

Cumplen ampliamente los requisitos de las pruebas adicionales K y N de la EN166. | K: Prueba de abrasión por partículas finas.

N: La lente resiste sin empañarse durante 8 segundos.

EN 166 : 2001



Código	Tipo	Marcado
774398	Incolora	2C-1.2 1 FT KN



GAFAS SOLUS AR

70AC

Ligeras. El modelo SLBOSF dispone de tratamiento antiempañante.



La montura de plástico con protector de cejas ofrece mayor cobertura. Doble lente de policarbonato curvado que ofrece mayor cobertura ocular y un perfecto campo de visión.

Patillas de doble inyección que aseguran mejor confort y ajuste de visión. Puente nasal universal suave y cómodo.

Resistencia al calor: hasta 130° C.

EN 166 : 2001

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color	Peso
761890	SLBOAS	Incolora	2C-1.2 1 FT	NEGRO	23 g
735829	SLBOSF			NARANJA	



GAFAS PHEOS 9192 AR/AE

70AC

Gafas con un diseño moderno, ideal para usar con orejeras y cascos durante largos periodos.

Lente duo esférica con visión global.

Ocular de policarbonato con tratamiento antivaho.

Patillas con componentes antideslizantes.

Con diferentes combinaciones de color en la montura y el ocular.

uvex

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
713958	9192225	Incolora	2C-1.2	NEGRO VERDE



GAFAS I-VO 9160 AR/AE

70AC

Gafas ligeras y cómodas con un diseño actual.

Con la tecnología "Duo Component" de UVEX.

Con componentes blandos en las zonas sensibles como la nariz, la frente y las orejas.

Ocular de policarbonato con tratamiento antivaho y antirayado.

Patillas regulables en orientación y extensión.

Con diferentes combinaciones de color entre la montura y el ocular.

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
739748	9160068	Solar	5-2.5	AZUL NARANJA
723759	9160265	Incolora	2-1.2	



uvex

GAFAS SKYGUARD NT 9175 AR/AE

70AC

Gafas ligeras con una protección total.

Ocular de policarbonato con tratamiento antivaho y antirayado.

Patillas regulables en orientación y extensión.

Con diferentes combinaciones de color en la montura y el ocular.

uvex

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
71119	9175275	Incolora	2-1.2	GRIS NARANJA
744052	9175260			AZUL GRIS



uvex



GAFAS CARBONVISION 9307

70AC

Ultraligeras.

Gafas panorámicas ligeras y de tamaño reducido.

Especiales para perfiles de cara más pequeños.

Ocular de policarbonato.

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
711168	9307375	Incolora	2-1.2	NEGRO GRIS
756965	9307276	Solar	5-2.5	

GAFAS A 700 AR

70AC

Honeywell

Protección ocular económica y elegante con patillas deportivas para un ajuste moderno y cómodo. Diseño envolvente y deportivo.
EN166 / EN170 / EN172

Código	Modelo	Tipo	Color
607515	1015360	Incolora	GRIS



Honeywell



Honeywell

GAFAS MILLENIA CLASSIC AR/AE

70AC

El "Sensitive Tension Design" es un concepto que resume los motivos por los que Sperial Millennia ha alcanzado un éxito tan elevado: un modelo con distribución óptima y equilibrada del peso, gracias al cual los mecanismos de ajuste resultan innecesarios.

Protección lateral y superior incorporada en la montura y las patillas: el estilo ayuda a que las gafas sean todavía más eficaces.

El modelo incluye un cordón Flexicord que permite a los usuarios llevar el modelo Sperial Millennia colgado del cuello.

EN166 / EN170

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
634766	1002781	Incolora	2C-1.2 1 FT	NEGRO

GAFAS GUNMETAL AR

70AC

Una solución ligera para todo aquel que aún siente que las gafas de protección son pesadas, incómodas o poco atractivas.

Lente envolvente que ofrece un amplio campo de visión panorámica.

Excelente protección de los laterales y los pómulos.

Una montura brillante, de policarbonato gris aluminio oscuro brillante con contornos negro mate (goma) para más comodidad.

EN166 / EN170

Modelo	Tipo	Marcado
1030380	Incolora	2C-1.2 1 FT



UNIVET
EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL



UNIVET
EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

GAFAS 513010000

70AC

Patillas con extremos antideslizantes de goma analérgica. Fácilmente personalizables.

Puente nasal de goma antideslizante.

Protección superior.

EN 166 / EN 170

Código

761312

GAFAS 5X8010000

70AC

El modelo 5X8 representa la esencia de las gafas de protección.

La innovadora tecnología de SoftPad combinada a la excelente cobertura de la zona de los ojos con el ajuste de las patillas para la comodidad y estabilidad excepcional.

Con la completa gama de lentes y revestimientos de mayor rendimiento, este modelo está listo para satisfacer las necesidades de protección en varios ambientes de trabajo.

EN 166 / EN 170

Código

761304

VISITAS

GAFAS OP'GUEST

70AC

Ideales para usos ocasionales.

Sobregafas de protección. Ocular monobloc de policarbonato incoloro con un gran campo de visión y con tratamiento anti-UV. Patillas en policarbonato incoloro con protecciones laterales integradas y sistema de ventilación para luchar eficazmente contra el vaho.

EN 166 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
615831	Incolora	2C-1.2 S 1 FT	44 g



GAFAS SQUALE SQUPSI AR/AE

70AC

Cubregafas.

Sobregafas de patillas estirables. Montura y ocular monobloc en policarbonato con tratamiento antirayado y antivaho. Con protección laterales integradas.

EN 166 / EN 169 / EN 170



Código	Tipo	Marcado	Peso
193813	Incolora	2C-1.2 1 FT	43 g

PANORÁMICAS

GAFAS OP'FACE AR/AE

70AC

Contra las suciedades y los aerosoles líquidos.

Gafas panorámicas. Con montura de PVC aireada. Pantalla de policarbonato incoloro. Cinta elástica regulable. Protecciones laterales y puente de la nariz integrados.

EN 166 / EN 170



Código	622779
Tipo	Incolora
Marcado	S 1 FT
Peso	77 g

GAFAS OP'MASK AR/AE

70AC

Contra los impactos, las proyecciones de partículas líquidas y las suciedades.

Gafas panorámicas. Pantalla de policarbonato transparente con tratamiento antivaho y anti-UV. Cinta elástica regulable para un óptimo confort. Montura ventilada en PVC incoloro. Puente de nariz integrado.

EN 166 / EN 170



Código	627463
Tipo	Incolora
Marcado	2C-1.2 S 1 BT
Peso	92 g

GAFAS BLAST AR/AE

70AC

Con o sin espuma (según versiones). Campo de visión panorámico. Rótula giratoria. Cinta regulable. Canal de rebosamiento para los líquidos. Se pueden llevar gafas correctoras. Se puede llevar una media máscara respiratoria.

EN 166



Código	Modelo	Características	Tipo	Marcado
606855	BLAPSI	Aireada	Incolora	2-1.2 1 BT 9
51854	BLEPSI	Estanca		

GAFAS PILOT PILOPSI AR/AE

70AC

Contra los impactos y las proyecciones sólidas.

Gafas con montura ultraligera. Con ocular intercambiable. Con cinta elástica regulable. Se puede llevar con gafas correctoras. Tratamiento PLATINUM antivaho.

EN 166



Código	Tipo	Marcado	Peso
409565	Incolora	2C-1.2 1 BT KN	86 g

GAFAS ATTACK ATPSI AR/AE

70AC

Contra las suciedades, los aerosoles líquidos, los gases...

Gafas máscara estanca. | Con montura de PVC incoloro.

Pantalla en policarbonato incoloro con tratamiento antirrayado y antivaho.

Cinta elástica y regulable. | Permite llevar una mascarilla respiratoria y gafas correctivas.

EN 166

bolle
SAFETY



Código	Tipo	Marcado	Peso
336123	Incolora	19 B	95 g

GAFAS KAMBA 345BTKN AR/AE

70AC

Súper ligeras.

Armadura de Nylon para máxima protección y ligereza.

Ángulo pantoscópico en las patillas de 4 posiciones para máxima adaptación a las diferentes caras.

Espuma interior de EVA de 5 mm de espesor retardante de la llama.

Protector nasal integrado recubierto de espuma.

Lentes de policarbonato certificadas con un tratamiento, antirrayado y antiempañante.

EN/166 / EN170 / EN172



Tipo	Marcado
Incolora	2C-1.2 1 FT KN

GAFAS KIBO VENT AR+AE

70AC

Gafas panorámicas con amplio marcado: protegen al usuario frente a líquidos (3), partículas de polvo grueso (5), metal fundido y sólidos calientes (9). Además en la versión sin ventilar protección frente a gas y partículas de polvo fino (4). Resistencia a los impactos (BT) de media energía a alta velocidad a temperaturas extremas: mayor protección y seguridad.

Todas las versión con tratamiento antirrayado (K) y antiempañante (N).

- Peso: 28 g.

- 0% metal.

Certificaciones 3459 BTKN.

EN 166 / 170 / 172



Código	Tipo
624973	Incolora
648311	Solar

GAFAS PANORÁMICAS XIRIUM 3459BTKN 912444 AR/AE

70AC

Con material retardante de llama.

Montura fabricada en polipropileno (TPR): material retardante de llama que soporta hasta 150°.

Máximo agarre gracias a su banda de 3,5 cm, que incorpora ondas de silicona antideslizante en la cara interior.

Dispone de dos cierres de velcro: ajuste perfecto y seguro. Sistema de DOBLE LENTE con separación esponja EVA.

La lente de la cara interior es de acetato de 0,5 mm de grosor. Es un material que evita por sí mismo el empañamiento de la lente.

Tratamiento antiempañante y antirrayado certificado (Marcado: KN). UV400: 100% Protección frente a los rayos ultravioleta.

EN 166



Tipo	Marcado
Incolora	2C-1.2 BT 3 4 5 9 KN

GAFAS FAHRENHEIT AR

70AC

Panorámicas estancas.

Gafas con montura de PVC incoloro.

Con visibilidad de 180°.

Permite la utilización junto con gafas graduadas, mascarilla o media máscara.

Sistema de ventilación indirecta.

Banda elástica ajustable.

Disponible con ocular de policarbonato (trabajos mecánicos) y acetato (aplicaciones químicas).

EN 166 : 2001



Código	Tipo	Marcado
613323	Incolora	1 BT

GAFAS GOGGLE GEAR GG500PI INSERTO 70AC

GAFAS GOGGLE GEAR G501SGAF 70AC

Panorámicas estancas. Acabado SCOTCHGARD.

Las gafas Goggle Gear 501 tienen un diseño con un perfil bajo, una banda ajustable, y un accesorio opcional para cristal graduado. Las gafas incluyen un recubrimiento antiempañado Scotchgard que resiste el empañado mejor que los recubrimientos convencionales.

EN 166 : 2001

Código	Tipo	Marcado
765222	Incolora	2C-1.2 1 BT KN
765230	Inserto graduable	--

3M Science. Applied to Life.™



3M Science. Applied to Life.™



uvex

GAFAS G2890SA ACETATO AE/AR 70AC

Panorámicas estancas.

Gafas que protegen al usuario frente a una amplia variedad de riesgos incluyendo gotas de líquidos, partículas gruesas, gases y partículas finas, metales fundidos y sólidos candentes, impactos de partículas a alta velocidad de baja energía (F) y media energía (B) a temperaturas extremas (entre -5°C y +55°C) (T) de acuerdo con los requisitos de la Norma Europea EN166:2001.

EN 166 : 2001

Código	Tipo	Marcado
739730	Incolora	2C-1.2 1 FT

GAFAS ULTRAVISION 9301 AE 70AC

Panorámicas.

Gafas panorámicas con una gran visibilidad lateral. Sistema de ventilación incorporado. Ocular incoloro con tratamiento antivaho.

Código	Modelo	Tipo	Marcado	Color
329078	9301714	Incolora	2-1.2	GRIS

GAFAS PANORÁMICAS - CARBONVISION 70AC

Gafas panorámicas con recubrimiento SUPRAVISION EXTREME antirayadura y antiempañamiento.

Ligeros de solo 46 g.

Resistencia a impactos medios.

EN 166:B

uvex

Código	Tipo
711168	Incolora
756965	Solar



GAFAS HYBRID - XTREME 70AC

Gafas convertibles en panorámicas gracias a su adaptador. Graduables - consúltenos.

Disponibles en tres colores, patillas, banda elástica y adaptador.

Certificado EN 166 KN.

Resistentes a impactos medios certificado B y en temperaturas extremas marcado T.

EN 166:BT KN

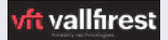


Código	Color
670109	AZUL
668947	NEGRO AMARILLO
670158	AMARILLO



GAFAS DE PROTECCIÓN VFT1

70AC



Protección en las condiciones más extremas.

Lente: gafas panorámicas con doble lente de policarbonato con protección balística con certificado de impacto energético medio (B). Interior antivaho y exterior antirayadura de espesor 2.8+0.5. Clase óptica 1.

Cinta elástica: doble ajuste rápido frontal, desmontable para fijación al casco.

Banda de espuma: suave, antialérgica y adherente al rostro para evitar la entrada de polvos gruesos y metales fundidos.

Ángulo de visión: 220°.

Dimensiones: 22 x 9 cm.

Peso: 120 g.

EN 166 | EN 170 | EN 14458



PANTALLA FACIAL



bolle
SAFETY



bolle
SAFETY

PROTECTOR FACIAL RELRSI AE

70AB

Protector abatible acetato 1,5 mm especial arco eléctrico, impactos y proyecciones sólidas y líquidas.

Pantalla facial abatible en policarbonato o acetato incoloro con tratamiento antivaho.

Ajuste de cabeza regulable.

Apto contra el arco eléctrico de cortocircuito.

EN 166 / EN 170

Código	Tipo	Marcado	Peso
188607	Incolora	2C-1.2 2 B 8 N	200 g

PROTECTOR FACIAL SPHERE

70AB

Visor policarbonato campo vision 180°.

Ultraenvolvente.

Arnés con ajuste craneal regulable.

Protección para el arco eléctrico de cortocircuito.

EN 166

Código	Tipo	Marcado	Dimensiones	Peso
607713	Incolora	2C-1.2 AT 8 9	205 x 394 mm	355 g

PROTECTOR FACIAL EASY ADAPTADOR + VISOR

70AB



Pantalla facial sin necesidad de montaje.

Visor de policarbonato de 180° de cobertura.

Compatible con gafas y mascarillas.

EN 166



Tipo	Marcado
Incolora	1F

PROTECTOR FACIAL PANORAMA ADAPTADOR + VISOR

70AB



Visor policarbonato.

Adaptador con doble sistema de regulación.

Permite levantar el visor y colocarlo en la posición más cómoda.

Compatible con gafas y mascarillas. Con banda anti-sudor fabricada en algodón y diseñada para ofrecer una excelente protección contra la caída del sudor en los ojos.

EN 166



Código	Tipo	Marcado
767616	Incolora	1 B 3 9

BUSHMASTER - REJILLA

70AB

Kit compuesto por pantalla rejilla alambre acero inoxidable de 20 cm, arnés y auriculares SNR 30dB. Pantalla multiposición.
EN 352 EN 1731



Código

816942

BUSHMASTER - POLICARBONATO

70AB

Kit compuesto por pantalla policarbonato de 20 cm, arnés y auriculares SNR 30dB. Pantalla multiposición.
EN 352 EN 166:B



Código

817031

G500 - ARNÉS + PANTALLA MALLA + OREJERAS

70AB

Arnés G500 con ajuste ruleta y pantalla de malla en acero inoxidable y orejeras OPTIME I HI-VIS SNR 26dB.
EN 1731:F



Código

817056

G500 - ARNÉS + PANTALLA POLICARBONATO + OREJERAS

70AB

Arnés G500 con ajuste ruleta y pantalla policarbonato y orejeras OPTIME I HI-VIS SNR 26dB.
EN 1731:F



Código

767137

ACCESORIOS

CORDÓN PARA GAFAS 70AC

bolle
SAFETY

Cordón negro ajustable 100% poliéster.

Código

149799



FRASCO LAVAOJOS 70MP

Contiene una solución salina estéril al 0,9%. Se debe utilizar cuando un producto o sustancia se introduce en los ojos. Opcional soporte para su colocación en las zonas de trabajo.
EN 552 / EN 556

Código Capacidad

702365 1l





PROLIANS

METALCO SAFETY



PROTECCIÓN **AUDITIVA**

PROTECCIÓN AUDITIVA

■ A medida	36
■ Orejera electrónica	36
■ Pasiva	38
■ Tapones y dispensadores	43
■ Diademas	50

A MEDIDA

TAPÓN AUDIOFIT

70AE

Con cordón.

Fabricado con una nueva silicona que proporciona un alto nivel de confort. Adaptación eficaz y de alta flexibilidad. Mayor resistencia. Equipado con un nuevo cordón que elimina la transmisión de vibraciones. Equipado con dispositivo de seguridad.
EN 352-2
Lavables.



Atenuación
De 22 a 29 dB

TAPÓN ECOFIT

70AE

Con cordón.

Fabricado con una silicona antialérgica ofrece suavidad y confort sin irritaciones. Nivel de atenuación elevada.
EN 352-2
Lavables.



Atenuación
35 dB

TAPÓN AUDIOFIT DETECTABLE

70AE

Con cordón.

Fabricado con silicona antialérgica que proporciona un alto nivel de confort. Adaptación eficaz y de alta flexibilidad. Con dispositivo metálico que lo hace detectable en caso de caída accidental en las líneas de industrias alimentarias. Cordón con dispositivo de seguridad antienganche.
EN 352-2



Atenuación
De 22 a 29 dB



TAPÓN PROGRESIVO MK4

70AE

Gran confort.

Tapón silicona en dos tallas SNR27. Valores de atenuación progresivo permitiendo audición perfecta en condiciones de ruido normales / no nocivas.
EN 352-2

Atenuación
27 dB

OREJERA ELECTRÓNICA

OREJERA PELTOR LITECOM BASIC

70AD

Diadema.

Protector auditivo con comunicación integrada. Permite 8 canales y 38 subcanales. Desconexión automática para el ahorro de energía. Botones de control de fácil acceso. Micrófono para comunicación clara y fiable.
EN 352-2

Código	Atenuación
655761	31 dB



CARGADOR LITECOM PARA BATERÍA ACK03

Código

655779

BATERÍA LITECOM ACK03

Código

723791

KIT HIGIENE LITECOM

Contiene los anillos de sellado y almohadillas para su sustitución. Permite mejorar la higiene y el confort al usuario.

Código

655795



OREJERA PROTAC 3 DIADEMA

70AD

Diadema.

La protección auditiva 3M PELTOR ProTac III ayuda a proteger contra ruidos perjudiciales, permitiendo a la vez la escucha del sonido ambiente a niveles inferiores de 82 dB.

Estos auriculares permiten la comunicación con compañeros así como la escucha de señales de advertencia, la aproximación de vehículos, o los sonidos de máquinas y procesos.

Función dependencia de nivel de escucha del ambiente.

Entrada de "sólo escucha" de 3.5 mm (limitado a 82 dB) para la conexión de dispositivos externos. (ej. teléfono móvil, radio de dos vías, Ipod).

Sistema de voz para el menú.

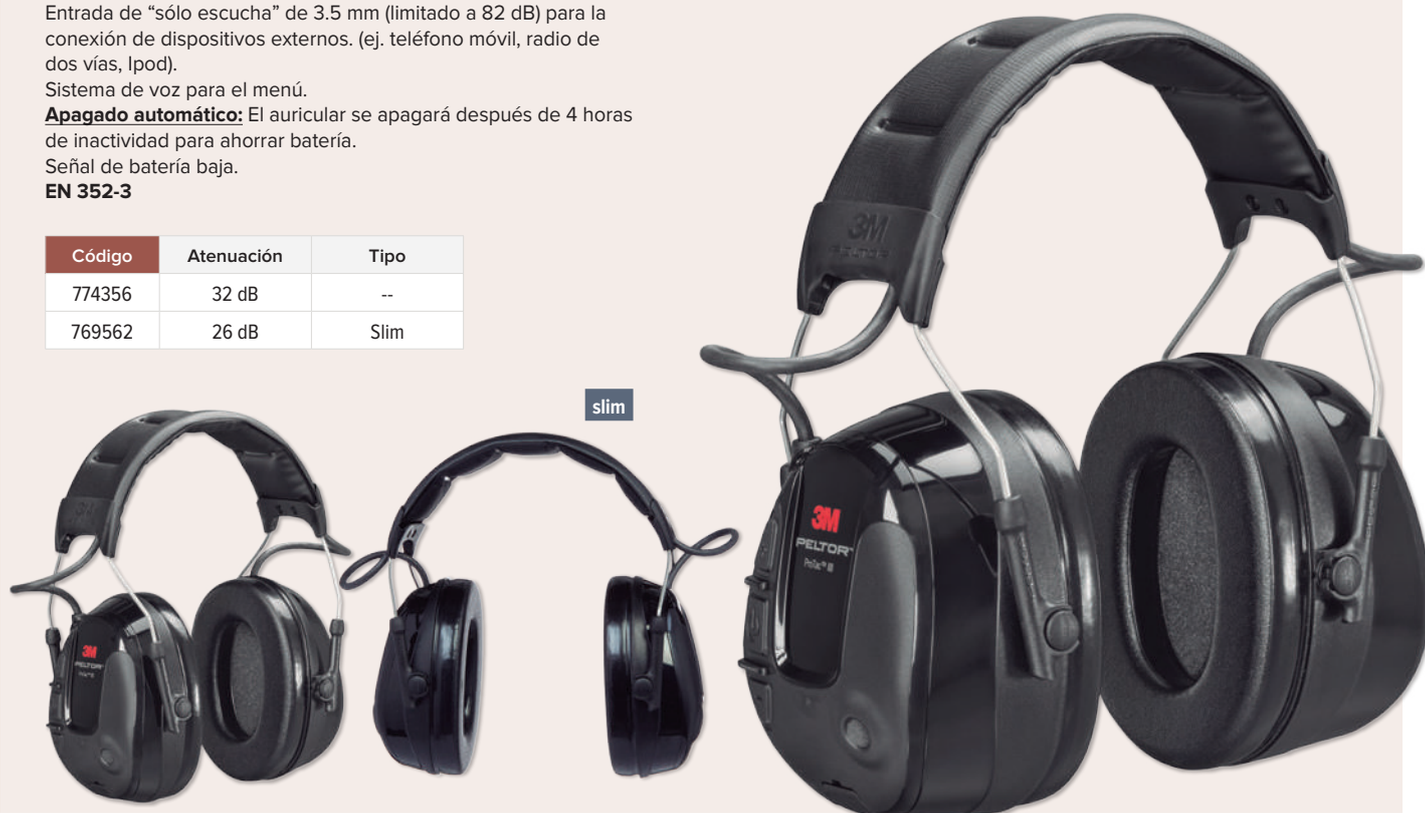
Apagado automático: El auricular se apagará después de 4 horas de inactividad para ahorrar batería.

Señal de batería baja.

EN 352-3

3M Science. Applied to Life.™

Código	Atenuación	Tipo
774356	32 dB	--
769562	26 dB	Slim



OREJERA PROTAC 3 CASCO

70AD

Casco.

La protección auditiva 3M PELTOR ProTac III ayuda a proteger contra ruidos perjudiciales, permitiendo a la vez la escucha del sonido ambiente a niveles inferiores de 82 dB. Estos auriculares permiten la comunicación con compañeros así como la escucha de señales de advertencia, la aproximación de vehículos, o los sonidos de máquinas y procesos.

Función dependencia de nivel de escucha del ambiente.

Entrada de "sólo escucha" de 3.5 mm (limitado a 82 dB) para la conexión de dispositivos externos. (ej. teléfono móvil, radio de dos vías, Ipod).

Sistema de voz para el menú.

Apagado automático: El auricular se apagará después de 4 horas de inactividad para ahorrar batería.

Señal de batería baja.

EN 352-3

3M Science. Applied to Life.™

Código	Atenuación	Tipo
774349	31 dB	--
745992	25 dB	Slim



PASIVA

OREJERA PELTOR X1A 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

Protector auditivo de alta gama para su uso frente a los ruidos ligeros en la industria. Banda del arnés protegida, además de disponer de aislamiento eléctrico para una protección segura. Idóneo para una atenuación ligera.

EN 352-2

Código	688028
Atenuación	27 dB
Nivel Sonoro	87-98 dB



OREJERA PELTOR X2A 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

Protector auditivo de alta gama para su uso frente a los ruidos moderados en la industria. Banda del arnés protegida, además de disponer de aislamiento eléctrico para una protección segura. Idóneo para una atenuación de moderada a alta.

EN 352-2

Código	688036
Atenuación	31 dB
Nivel Sonoro	94-105 dB



OREJERA PELTOR X3A 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

Protector auditivo de alta gama para su uso frente a los ruidos elevados en la industria. Banda del arnés protegida, además de disponer de aislamiento eléctrico para una protección segura. Idóneo para una atenuación en ambientes de un alto nivel de ruido.

EN 352-2

Código	688044
Atenuación	33 dB
Nivel Sonoro	95-110 dB



OREJERA PELTOR X5A 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

Protector auditivo de alta gama para su uso frente a los ruidos elevados en la industria.

Banda del arnés protegida, además de disponer de aislamiento eléctrico para una protección segura.

Idónea para una atenuación en ambientes de un alto nivel de ruido.

EN 352-2

Código	Atenuación
709113	37 dB



OREJERA PELTOR X4A 70AD

Diadema.

Protectores auditivos de alta gama para uso frente a niveles de ruido altos en un amplio rango de industrias, con un diseño estético y a la vez de volumen reducido.

El metal de la diadema está eléctricamente aislado para una protección segura.

Principales características: Los innovadores anillos de sellado proporcionan una excelente protección acústica particularmente frente a sonidos dominados por bajas frecuencias.

Almohadillas amplias y blandas que ayudan a reducir la presión alrededor de la oreja y mejoran el confort y la experiencia de uso. Conchas de líneas esbeltas y molde dual. Gran espacio en el interior de la concha que ayuda a reducir la formación de calor y humedad.

Arnés eléctricamente aislado.

Código	Atenuación
757401	33 dB

OREJERA PELTOR OPTIME 1 H510A 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

Ofrece una protección auditiva versátil y ligera. Proporciona un alto nivel de confort al usuario. Permite su uso en combinación con otros equipos de seguridad. Es la protección adecuada para trabajos de corta y larga duración. Idóneas para entornos con ruido moderado.

EN 352-3



Código	354878
Atenuación	27 dB
Nivel Sonoro	87-98 dB



3M Science. Applied to Life.™

OREJERA PELTOR OPTIME 1 H510B 70AD

De nuca.

Ofrece una protección auditiva versátil y ligera. Proporciona un alto nivel de confort al usuario. Permite su uso en combinación con otros equipos de seguridad. Es la protección adecuada para trabajos de corta y larga duración. Idóneas para entornos con ruido moderado.

EN 352-3

Código	Atenuación	Nivel sonoro
367391	28 dB	87-98 dB

OREJERA PELTOR OPTIME 1 H510P3 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Para casco.

Ofrece una protección auditiva versátil y ligera, proporcionando un alto nivel de confort al usuario. Permite la combinación con otros equipos. Es la protección adecuada para trabajos de corta y larga duración. Idóneas para entornos con ruido moderado.

EN 352-3



Código	370866
Atenuación	26 dB
Nivel Sonoro	87-98 dB

OREJERA PELTOR OPTIME 2 H520A 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

Ofrece una protección en entornos exigentes con altos niveles de ruido, amortiguando a su vez frecuencias bajas hasta un grado máximo. Las almohadillas están rellenas de una combinación de líquido y espuma, ofreciendonos un óptimo ajuste y una baja presión de contacto. Adecuado para entornos con ruido industrial elevado y en la construcción.

EN 352-3



Código	354860
Atenuación	31 dB
Nivel Sonoro	94-105 dB



3M Science. Applied to Life.™

OREJERA PELTOR OPTIME 2 H520B 70AD

De nuca.

Ofrece una protección en entornos exigentes con altos niveles de ruido, amortiguando a su vez frecuencias bajas hasta un grado máximo. Las almohadillas están rellenas de una combinación de líquido y espuma, ofreciendonos un óptimo ajuste y una baja presión de contacto. Adecuado para entornos con ruido industrial elevado y en la construcción.

EN 352-3

Código	Atenuación	Nivel sonoro
370874	31 dB	94-105 dB

OREJERA PELTOR OPTIME 2 H520P3F 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Para casco.

Ofrece una protección en entornos exigentes con altos niveles de ruido, amortiguando a su vez frecuencias bajas hasta un grado máximo. Las almohadillas están rellenas de una combinación de líquido y espuma, ofreciendonos un óptimo ajuste y una baja presión de contacto. Adecuado para entornos con ruido industrial elevado y en la construcción.

EN 352-3



Código	Atenuación	Nivel sonoro
370908	30 dB	94-105 dB

OREJERA PELTOR OPTIME 2 H520AH 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

La Orejera Blanca 3M™ Peltor™ Optime II Fácil de limpiar. Disponible en versión de banda de cabeza, está particularmente diseñada para industrias con altos estándares de limpieza e higiene.

EN 352-1



Código	Atenuación
758631	31 dB

OREJERA PELTOR OPTIME 2 H520F 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

Diseño moderno y estilizado. Carcasa de la orejera biselada para mayor compatibilidad con armas de caza y deportivas. Anillo líquido de sellado en el interior de la almohadilla para mejorar la comodidad. Diseño único de bajo perfil que permite mantener la presión del arnés constante para obtener la misma protección a lo largo de toda la jornada. Amplio espacio dentro del protector para reducir el calor y mejorar comodidad.

EN 352-1



Código	Atenuación
370882	31 dB



3M Science. Applied to Life.™

Código	Atenuación
766576	24 dB

OREJERA PELTOR OPTIME PUSH-TO-LISTEN H530A 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

3M presenta una innovadora serie de protectores auditivos pasivos con paso de sonido regulable manualmente. Ahora, usted que trabaja en entornos ruidosos puede tener la mejor atenuación de ruido cuando la necesita, manteniendo la posibilidad de escuchar conversaciones, llamadas de advertencia y señales.

352-1 / EN 352-3 / EN 352-4



Código	Atenuación
148767	31 dB

OREJERA PELTOR SOLDADOR H505B 70JM

De nuca.

Diseño moderno y fina carcasa para mayor compatibilidad. Anillo de sellado con líquido interno para mayor comodidad. Diseño de banda de nuca que ayuda a mejorar la compatibilidad con otros equipos de protección. Cómodo espacio interior que ayuda a minimizar el calor. Amplias y suaves almohadillas que ayudan a minimizar la presión alrededor del pabellón auditivo mejorando el ajuste y el confort. Almohadillas e inserto de fácil sustitución para mayor higiene.

EN 352-1

OREJERA PELTOR OPTIME 3 H540A 70AD

3M Science. Applied to Life.™

Diadema.

Ofrece una protección en entornos con niveles de ruido muy elevados. La protección se basa en una tecnología de doble carcasa que minimiza la resonancia en la carcasa de soporte y proporciona una amortiguación máxima de frecuencias altas. Adecuado para entornos con ruido industrial muy elevado, en la construcción, aeropuertos y lugares de alto riesgo.

EN 352-3



Código	Atenuación	Nivel sonoro
354852	35 dB	95-110 dB



3M Science. Applied to Life.™

Código	Atenuación
370916	35 dB

OREJERA PELTOR OPTIME 3 H540B 70AD

De nuca.

Son idóneas para proteger de los ruidos producidos por una amplia variedad de aplicaciones, tanto en el trabajo como en actividades de ocio. La tecnología de doble carcasa contribuye a minimizar el efecto de resonancia.

El gran espacio en el interior de las copas reduce la humedad y la acumulación de calor.

EN 352-1

OREJERA PELTOR OPTIME 3 H540B HI-VIZ

70AD

Diadema.

Versión nuca Hi-Viz verde (alta visibilidad) para trabajadores que necesitan proteger su oído y ser vistos: en obras de construcción, aeropuertos u otros lugares de trabajo de alto riesgo.

Las orejeras 3M Peltor Orejera Optime III son protectores auditivos de gran rendimiento, desarrolladas para uso en entornos con niveles de ruido muy elevados.

La protección se basa en una tecnología de doble carcasa que minimiza la resonancia en la carcasa de soporte y proporciona una amortiguación máxima de frecuencias altas.

EN 352-1



Código	Atenuación
678144	35 dB



Código	Atenuación
370924	34 dB

OREJERA PELTOR OPTIME 3 H540P3

70AD

Para casco.

Ofrece una protección en entornos con niveles de ruido muy elevados. La protección se basa en una tecnología de doble carcasa que minimiza la resonancia en la carcasa de soporte y proporciona una amortiguación máxima de frecuencias altas.

Adecuado para entornos con ruido industrial muy elevado, en la construcción, aeropuertos y lugares de alto riesgo.

EN 352-3

OREJERA LEIGHTNING L1

70AD

Diadema.

La construcción con cable de acero resistente soporta el uso exigente, especialmente en entornos de trabajo pesado.

Ofrece la tecnología Air Flow Control (Control de flujo de aire) patentada, lo que permite una atenuación óptima en todas las frecuencias.

Las almohadillas a presión para los oídos permiten una sustitución rápida y fácil.

Los diferentes niveles de atenuación permiten alcanzar el nivel deseado para una variedad de usos.

El ajuste telescópico de altura permanece fijo durante el uso.

Brinda un alto nivel de comodidad.

Ideal para situaciones que requieren el uso de orejeras compactas y una protección confiable que obstruya el ruido.

352-1



Código	Atenuación
640557	25 dB

OREJERA LEIGHTNING L2

70AD

Diadema.

Una protección y un confort sin igual. Ahora con la tecnología patentada *air flow control*™, mejorando las atenuaciones en bajas frecuencias.

La máxima protección que se puede obtener con un casco antiruido.

Un diseño robusto con estructura en acero.

Arnés interior acolchado para un confort máximo.

Almohadillas con muescas que permiten un mantenimiento y una sustitución muy sencilla.

352-1



Código	Atenuación
640565	27 dB

OREJERA CLARITY

70AD

Diadema.

La serie de orejeras Clarity mejora la seguridad de los empleados bloqueando los ruidos peligrosos pero permitiendo que se escuchen de forma más natural las frecuencias de voces y de señales. Bloquea el ruido pero le ayuda a escuchar a las personas que le rodean, así como las alarmas y otras señales de aviso. No aísla al usuario del entorno, pero ofrece una seguridad mejorada, en particular en entornos delicados. Diseño dieléctrico apto para todos los lugares de trabajo, especialmente los entornos eléctricos. Presión uniforme de la banda para todos los tamaños de cabeza; para una gran comodidad de uso prolongado. La banda interior ventilada minimiza la presión en la cabeza y garantiza una mayor transpirabilidad en climas cálidos/húmedos. La banda exterior indeformable es resistente a las manipulaciones rudas en los lugares de trabajo más difíciles. El ajuste de la altura por Quick-Click permanece fijo durante el uso. Las almohadillas con muescas hacen la sustitución fácil y rápida.

352-1



Código	Atenuación	Tipo
773861	20 dB	C1
999995	20 dB	Plegable C1F

OREJERA VIKING

70AD

Diadema.

Estas orejeras universales pueden ser usadas en tres posiciones: sobre la cabeza, en la nuca o bajo la barbilla. La diadema con ventilación interna disminuye la presión sobre la cabeza, y respira mejor en entornos cálidos y húmedos.

La diadema de retención exterior puede soportar entornos duros y exigentes. Las almohadillas son reemplazable en un instante con un broche de presión.

Las cintas elásticas aseguran la presión confortable incluso cuando se usan en el cuello y bajo la barbilla.

352-1

Código	Atenuación	Tipo
767657	25 dB	V1
757500	29 dB	V3



Honeywell

FUNDA ALGODÓN OREJERA OPTISORB

70AD

Funda lavable que absorbe el sudor.

Código

789396



OREJERA RUMOR IV

70AD

Diadema.

Se adapta a una amplia gama de tallas. Gran comodidad gracias a su ligereza. Ajuste personalizado.

EN 352-1

Código	Atenuación
688432	25 dB



Código

767590

Atenuación

27 dB



Código	Atenuación
744235	32 dB

OREJERA SONG-3

70AD

Diadema.

Amortiguador fabricado con materiales que no producen irritación.

Materiales termoplásticos: POM, ABS, PVC y PU.

Amortiguador universal. Muy ligero. Especialmente cómodo gracias a su almohadilla en la parte superior del arnés.

Cazoletas regulables en altura.

Dieléctrico: sin partes metálicas.

EN 352-1

OREJERA HIGHPROTECTION

70AD

Diadema.

Amortiguador fabricado con materiales que no producen irritación: Materiales termoplásticos: ABS, PVC.

Incorpora arnés y cazoletas acolchados así como cazoletas regulables en altura para un mayor confort y adaptabilidad.

Es un auricular plegable lo que facilita su almacenaje después de cada uso.

Las cazoletas son de un color amarillo luminoso, lo que lo convierte en un auricular de muy alta visibilidad, idóneo para actividades en que sea necesario la detección visual del trabajador.

EN 352-1

OREJERA CASCO SONIS 1 / SONIS C

70AD

Para casco.

Confortable: la diadema está fabricada con agujeros de ventilación.
 Higiénico: Se disponen de kits de higiene para cada uno de los modelos y los elastómeros termoplásticos (TPE) son fáciles de limpiar.
 Coloración: Las gama de orejeras SONIS™ han sido diseñadas con un sistema de coloración para una elección simple.

352-1



Código	Referencia	Atenuación
762856	Sonis 1	27 dB
762864	Sonis C	32 dB

TAPONES Y DISPENSADORES

TAPÓN E-A-R SOFT YELLOW NEON

70AE

Tapón desechable fabricado con espuma de poliuretano de expansión lenta.
 En la versión con cordón, éste es de vinilo azul.
 Tapón de forma cónica.
 Para una exposición continuada en un uso general en la industria.

EN 352-2

Código	Atenuación	Nivel Sonoro	Tipo
312843	36 dB	95-110 dB	Sin cordón
341198			Con cordón



3M Science. Applied to Life.™

BOTELLA E-A-R SOFT YELLOW NEON

70AE

Bombona que proporciona un fácil acceso a los tapones por parte de los usuarios.
 Puede ser utilizado por diferentes tapones desechables.

Código	Atenuación	Nivel Sonoro
341172	36 dB	95-110 dB



3M Science. Applied to Life.™

TAPÓN E-A-R SOFT YELLOW NEON BLAST

70AE

Sin cordón y en bolsa.

Tapón de uso único.
 Fabricado con espuma de poliuretano de expansión lenta.
 Tapón de forma cónica.
 Para una exposición continuada en un uso general en la industria.

EN 352-2

Código	Atenuación	Nivel Sonoro
341164	36 dB	95-110 dB



3M Science. Applied to Life.™



3M Science. Applied to Life.™



3M Science. Applied to Life.™

TAPÓN TRACER

70AE

Con cordón.

Tapón reutilizable preformado con una bola metálica integrada para facilitar su detección.

Ideal para la industria alimentaria.

EN 352-2

Código	Atenuación	Nivel Sonoro
341214	20 dB	83-93 dB

TAPÓN E-A-R ULTRAFIT

70AE

Con cordón.

Tapón reutilizable.

Su talla única permite adaptarse a todos los conductos auditivos.

Para una exposición intermitente en un uso general en la industria.

EN 352-2

Código	Atenuación	Nivel Sonoro
208660	32 dB	94-105 dB

TAPÓN E-A-R CLASSIC

70AE

Sin cordón y en cajita.

Tapón de un solo uso.

Fabricados en espuma de polímero de expansión lenta, de suave absorción de energía que proporciona una excelente protección auditiva y confort durante la jornada.

Para una exposición con un alto nivel de ruido.

EN 352-2

3M Science. Applied to Life.™



Código	Atenuación	Nivel Sonoro
208652	28 dB	87-98 dB

RECARGA TAPÓN 1100R

70AE

EN 352-2

3M Science. Applied to Life.™



Código
713073



3M Science. Applied to Life.™

TAPÓN 1100 PU DESECHABLE

70AE

Tapones de espuma de poliuretano: suaves, desechables y de gran comodidad.

Su diseño cónico se ajusta a la mayoría de los canales auditivos.

Fabricados en un material suave y no alergénico.

Color naranja fácilmente visible con lo que la verificación de su uso resulta más sencilla.

EN 352-2

Código	Tipo	Atenuación
397380	Sin cordón	37 dB
715441	Con cordón	



3M Science. Applied to Life.™

Código	Atenuación
422733	34 dB



3M Science. Applied to Life.™

Código	Atenuación
651596	25 dB

TAPÓN 1130

70AE

Con cordón.

Cordón de poliéster, muy útil para no perder los tapones. Excepcional forma cónica, de perfil contorneado para una colocación óptima. Son especialmente útiles para canales auditivos pequeños o estrechos. Tapones auditivos desechables ultrasuaves, menos propensos a absorber agua en entornos húmedos, con lo que conservan su rendimiento. El material de espuma hipoalergénica proporciona un confort máximo y ejerce presión baja en el interior del oído.
EN 352-2

TAPÓN 1261

70AE

Sin cordón.

Un único tamaño que cubre un amplio rango de tallas. Material suave y de gran comodidad al contacto con el canal auditivo. Ligero y sin mantenimiento. La base del tapón permite sujetarlo mejor e introducirlo más fácilmente en el canal auditivo. La aleta exterior al ser más grande facilita el ajuste y mejora la comodidad. Cajita de almacenamiento con clip de sujeción.
EN 352-2

TAPÓN REUTILIZABLE 1271

70AE

Con cordón.

Tapón que se suministra en caja que ayuda a mantenerlos limpios y guardados. Con cordón para prevenir la posible pérdida. Diseñados para facilitar la inserción. Adecuado a la mayoría de los canales auditivos.
EN 352-2

3M Science. Applied to Life.™



Código	Atenuación
633347	25 dB

3M Science. Applied to Life.™



Código	Atenuación
730291	36 dB

TAPÓN E-A-R SOFT AZUL DETECTABLE

70AE

Con cordón.

El tapón EARSoft Metal Detectable está fabricado en color azul, lo que lo convierte en una excelente solución para su uso en procesos alimentarios, donde la contaminación es un tema importante. Fácil de encontrar o visualmente o con un detector de metales. Es un tapón desechable, no tóxico e hipoalergénico.
EN 352-1

TAPÓN TRACER 20 CON CORDÓN

70AE

Reutilizable.

Los exclusivos tapones para los oídos E-A-R™ Tracer™, de talla única, se ajustan a la mayoría de los canales auditivos de forma cómoda, ofrecen un gran nivel de atenuación y, además, ofrecen la ventaja de incorporar un cordón metálico extraíble que los hace ideales para la industria de la fabricación de alimentos. Los tapones premoldeados con triple reborde están fabricados con materiales flexibles preformados para ajustarse al oído. Lavables y reutilizables, fáciles de limpiar. Su agarre más largo facilita la inserción. Fabricados con caucho de silicona suave y duradero.
EN 352-2

3M Science. Applied to Life.™



Código	Atenuación
602714	32 dB



3M Science. Applied to Life.™

TAPÓN NETX TRI-FLANGLE PN01006 70AE

Con cordón.

El tapón auditivo 3M™ Tri-Flange™ cuenta con un diseño de triple pestaña probado y material premodelado flexible, para proporcionar protección auditiva limpia y cómoda. Se ajusta de forma flexible a la mayoría de los canales auditivos. Comodidad extrema y protección de alta visibilidad para una mejor verificación visual de su uso, además es reutilizable y lavable.

EN 352-2

Código	Atenuación
136903	29 dB



3M Science. Applied to Life.™

Código

75283

RECARGA TAPÓN SOFT NEON PD01010 70AE

Recarga.

Las bolsas de recambio 3M™ E-A-RSoft™ están disponibles para rellenar el dispensador 3M™ One-Touch™ con los tapones 3M™ E-A-RSoft™. Los tapones de alta atenuación 3M™ E-A-RSoft™ ejercen una presión de distribución equilibrada, permitiendo flexibilidad y proporcionando buen sellado con un confort óptimo.

EN 352-2



3M Science. Applied to Life.™

TAPÓN EAR CLASSIC 70AE

Con cordón.

Los tapones con cordón 3M E-A-R Classic ofrecen todos los beneficios de los tapones Classic, además de añadir un cordón de vinilo azul de fácil identificación.

EN 352-2

Código	Atenuación
341156	28 dB



3M Science. Applied to Life.™

TAPÓN EAR PUSH INS 70AE

Los Tapones 3M™ E-A-R™ Push-Ins revolucionan la protección auditiva gracias a tener muchas más ventajas que otros tapones de espuma. No requieren compresión, dado que no hace falta nada más que un suave empujón para introducirlos de manera fácil y homogénea. La peana flexible aumenta la higiene. La punta de espuma patentada E-A-Rform™ tiene la forma y el tamaño adecuados para encajarse cómodamente en la mayoría de canales auditivos.

EN 352-2

Código	Tipo	Atenuación
137000	Sin cordón	38 dB
414656	Con cordón	38 dB



3M Science. Applied to Life.™

TAPÓN EAR ULTRAFIT 20 70AE

Reutilizable.

Los Tapones 3M™ E-A-R™ Ultrafit UF-01-012 son ideales para niveles de ruido moderado comprendidos entre 83 dB(A) y 93 dB(A). Mediante una correcta selección de acuerdo al nivel de ruido, permiten tener una conversación y oír señales de advertencia, al tiempo que protegen al usuario de la posible pérdida de audición.

EN 352-2

Código	Atenuación
616862	20 dB



3M Science.
Applied to Life.™

Código	Atenuación
136895	35 dB

TAPÓN NETX NO TOUCH

70AE

Con cordón.

Fáciles de usar, estos tapones de color violeta brillante acampanados son blandos y fáciles de usar, listos para usar directamente desde el envase. No es necesaria su compresión antes de ser usados. Basta con agarrar la peana Livewire para una colocación firme, profunda e higiénica.

EN 352-2



3M Science.
Applied to Life.™

TAPÓN NEXT SOLAR

70AE

Formulación de espuma ultrablanda para un cómodo uso durante todo el día, además de una forma cónica para facilitar la inserción y se amolda perfectamente al canal.

Disponible con o sin cordón.

EN 352-2

Código	Tipo	Atenuación
136804	Sin cordón	36 dB
136853	Con cordón	36 dB

DISPENSADOR ONE TOUCH PRO

70AE

Dispensador tapones oído EAR (vacío).

Dispensador de tapones para oídos de plástico ABS duradero. Puede sostenerse de pie o montarse en la pared. Recarga en un instante. Ofrece un acceso fácil al usuario con un simple giro.

3M Science.
Applied to Life.™



Código

753764

TAPÓN SMARTFIT DETECTABLE

70AE

Con cordón.

La tecnología Conforming Material Technology patentada utiliza el calor corporal para adaptarse a la forma particular del conducto auditivo de cada usuario.

Ofrece una comodidad de calidad superior y un ajuste completamente personalizado.

Simplifica el control de inventario: un solo producto se adapta a todos los usuarios.

El color azul proporciona alta visibilidad para la detección.

352-2

Honeywell



Código

Atenuación

768481

30 dB

TAPÓN LEIGHT LASER DETECTABLE

70AE

Con cordón.

Arandela de metal no férreo y colores brillantes: detección sencilla mediante inspección visual y automatizada.

La espuma de poliuretano ajustable se expande para adaptarse prácticamente a cualquier tipo de uso.

Forma de T moldeada para facilitar la inserción y el uso.

352-2

Honeywell



Atenuación

33 dB



Honeywell



Honeywell

Código	Atenuación
635219	28 dB

TAPÓN BILSOM 303L BOLSA 70AE

Recarga.

Recarga para dispensador LS400.
352-2

Código	Atenuación
635201	33 dB

TAPÓN FUSION 70AE

Con cordón.

El diseño de dos materiales patentado combina un interior firme que permite una fácil manipulación con rebordes blandos para lograr comodidad y calce.

El vástago FlexiFirm es fácil de sujetar, lo que garantiza una inserción sencilla en el conducto auditivo.

El diseño SoftFlange crea un sello cómodo en el conducto auditivo para brindar comodidad y protección de calidad superior.

El exclusivo sistema de cordón de nailon desmontable se adapta prácticamente a todas las aplicaciones.

Ajuste preciso de dos tamaños para lograr una mayor comodidad y seguridad personal.

352-2



Honeywell

Código	Atenuación
640540	33 dB

TAPÓN MAX 200U 70AE

Sin cordón.

Tapones descartables en poliuretano.

Forma moldeable para fácil inserción y mayor resistencia a la tendencia del tapón a salirse del canal auditivo; espuma de células cerradas, suave, y resistente a la suciedad.

352-2



Honeywell

TAPÓN SMARTFIT (50) 70AE

Con cordón.

La tecnología Conforming Material Technology patentada utiliza el calor corporal para adaptarse a la forma particular del conducto auditivo de cada usuario.

Ofrece una comodidad de calidad superior y un ajuste completamente personalizado.

Simplifica el control de inventario: un solo producto se adapta a todos los usuarios.

Sistema de cordón desmontable y estuche de almacenamiento HearPack.

352-2



Honeywell

TAPÓN LASER LITE 70AE

Con cordón.

Los colores vivos facilitan la visibilidad de la protección.

La espuma de poliuretano ajustable se expande para adaptarse prácticamente a cualquier tipo de uso.

Forma de T moldeada para facilitar la inserción y el uso.

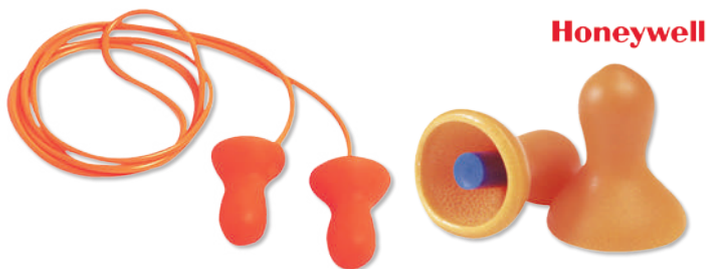
La protección suave de espuma en celda cerrada resistente a la suciedad evita la acumulación de residuos.

Disponible en envase de bolsa de papel o con cordones de algodón para uso en industrias de proceso (pasta y papel).

La reposición a granel de dispensadores de tapones para oídos Leight Source 400 y Leight Source 500 ahorra tiempo y espacio, además de evitar el derroche.

352-2

Código	Atenuación	Tipo
766238	32 dB	Sin cordón
773846		Con cordón



Honeywell

TAPÓN QUIET

70AE

El diseño sin rollos patentado es fácil de manipular y de ajustar. La forma contorneada se adapta cómodamente a los contornos del conducto auditivo. La suave protección no irritante proporciona comodidad para todo el día y es fácil de limpiar para alcanzar un uso prolongado. El vástago de inserción integrado permite una inserción rápida y sencilla.

Código	Tipo	Atenuación
999995	Sin cordón	26 dB
777128	Con cordón	

TAPÓN SIGILO PLUS

70AE

Con cordón y caja.

Tapón en silicona hipoalergénica para una protección continua y confortable.

Premoldeados: no es necesario adaptarlos antes de su inserción. Su diseño en triple cono facilita la inserción, ofreciendo una perfecta protección y gran comodidad incluso en usos prolongados.

Colocación higiénica: no es necesario tocar el tapón durante su colocación.

Cordón de PVC de seguridad para evitar pérdidas.

EN 352-2



Código	Atenuación
751966	29 dB

TAPÓN MURMULLO CAJA 200U.

70AE

Sin cordón.

Fabricados en espuma de poliuretano con textura suave no porosa, haciéndoles más resistentes a la suciedad.

Hipoalergénicos. Su forma cónica facilita su inserción y adaptación. Se expande fácilmente en el canal auditivo. Ideal para entornos alta y medianamente ruidosos.

EN 352-2



Código	Atenuación
720813	36 dB

DISPENSADOR TAPÓN LS-400

70AE

Dispensador.

Dispensador Leight Source LS400 (se suministra vacío).

El diseño de plástico duradero es una selección económica para dispensar tapones para oídos. Se monta a paredes o se fija como dispensador de mesa con base equilibrada.

Perilla por torsión para dispensar tapones para oídos. La bandeja de recepción evita que los tapones para oídos caigan al suelo.

Almacena 400 pares de tapones para oídos desechables Howard Leight: Max, Max Lite, Laser Lite, Multi Max, Matrix.

Honeywell



Código

616110



TAPÓN TIMPANO

70AE

Con cordón y caja.

Fabricado en TPR (caucho termoplástico) hipoalergénico. Se trata de un material moldeable y muy resistente al envejecimiento y a la abrasión.

Premoldeados: no es necesario adaptarlos antes de su inserción.

Su diseño en triple cono facilita la inserción, ofreciendo una perfecta protección y gran comodidad incluso en usos prolongados.

Colocación higiénica: no es necesario tocar el tapón durante su colocación.

Con cordón de seguridad de polipropileno (PP)

EN 352-2

Código	Atenuación
767699	26 dB



TAPÓN RUN-RUN (50T)

70AE

Con cordón y caja.

Tapón premoldeado y reutilizable de silicona contra afecciones cutáneas.

Premoldeados: no es necesario adaptarlos ni tocar la parte en contacto con el oído.

Con cordón de seguridad para evitar que se pierdan y mejorar la comodidad.

EN 352-2

Código	Atenuación
710327	22 dB

DIADEMAS



3M Science.
Applied to Life.™



3M Science.
Applied to Life.™



TAPÓN E-A-R CAPS

70AE

Con banda.

Uno de los tapones más ligeros del mercado, idóneos como protectores en las visitas.

Para una exposición intermitente en un uso general en la industria.

Los tapones redondeados no se introducen totalmente en el canal auditivo con lo que se consigue una mayor higiene y menor riesgo de irritaciones.

EN 352-2

Código	Atenuación	Nivel Sonoro
242172	23 dB	87-98 dB

DIADEMA 1310 REUTILIZABLE

70AE

Con banda.

Diseñado para ajustarse por detrás de la cabeza o bajo la barbilla con un contacto mínimo con la ropa.

Tapones de espuma de forma redondeada y suave para un sellado eficaz de la entrada del canal auditivo.

Los tapones de espuma son reemplazables para mayor ahorro e higiene (3M™ 1311).

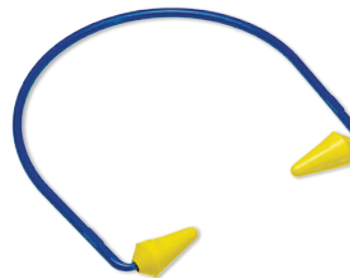
EN 352-2

Código	Tipo	Atenuación
657585	--	26 dB
657601	Recambio 1311 tapón	



3M Science.
Applied to Life.™

Código	Atenuación
20404	21 dB



3M Science.
Applied to Life.™

Código	Atenuación
208678	21 dB

DIADEMA EAR BAND

70AE

Esta diadema única que puede mantenerse detrás de la cabeza y por encima el oído, ayuda a reducir la transmisión de ruido a través de la misma. La posición de la diadema previene el roce con la ropa o chasquidos con otros aparatos de protección.

Este producto ha sido especialmente diseñado para su uso con gafas de protección, cascos y mascarillas de respiración.

El casquillo anti-rotación, pendiente de patente, reduce el movimiento de la diadema, lo que asegura una perfecta adaptación y evita que resbale.

EN 352-2

DIADEMA EAR CABOFLEX

70AE

Los Tapones 3M™ E-A-R™ Caboflex CF-01-000 son ideales para entrar y salir de zonas de ruido elevado y se ajustan cómodamente al cuello cuando no se están utilizando. Cada inserción de forma cónica se gira de modo que quede alineada con el canal auditivo, proporcionando una barrera estable y eficaz contra el ruido.

EN 352-2

DIADEMA EAR FLEXICAP

70AE

Los Tapones 3M™ E-A-R™ Flexicap FX-01-000 incorporan la innovadora banda articulada patentada que permite diferentes posiciones de uso sin interferir con otros equipos de protección personal. El tapón patentado tiene el diseño blando y liso de nuestros tapones semiaurales de poliuretano 3M™ E-A-RCaps™.

EN 352-2

Código	Atenuación
379594	23 dB



3M Science.
Applied to Life.™



3M Science.
Applied to Life.™

Código	Atenuación
208686	26 dB



3M Science.
Applied to Life.™

Código
373365

DIADEMA EAR REFLEX

70AE

Los Tapones 3M™ E-A-R™ Reflex RF-01-000 incorporan una innovadora banda articulada que permite diferentes posiciones de uso. Lleva espuma E-A-RForm™, un material exclusivo de tecnología propia que proporciona una atenuación excelente. Los Tapones Reflex se colocan rápidamente y pueden utilizarse con otros equipos de protección.

EN 352-2

RECAMBIO TAPÓN EARCAP - FLEXICAP - EARBAND

70AE

Tapones de recambio fabricados en espuma blanda de expansión lenta para ser usados con los populares tapones con banda 3M™ E-A-RBand™ al igual que con los 3M™ E-A-RCaps™ y 3M™ E-A-R™ Flexicap™.



Honeywell

Código	Atenuación
773853	24 dB



Código	Atenuación
748590	21 dB

TAPÓN BANDA PLEGABLE PERCAP

70AE

Diadema.

Protección semiauditiva con auriculares sumamente suaves que se ubican en la parte externa del orificio del conducto auditivo.

Las múltiples posiciones (sobre la cabeza, bajo el mentón o detrás del cuello) ofrecen gran flexibilidad de uso.

Diseño plegable compacto para llevarlo fácilmente en el bolsillo.

352-2

DIADEMA NOTONE CONIC

70AE

Tapones de espuma cónicos con banda: muy prácticos en exposiciones intermitentes a ruidos.

Posición a nuca o bajo barbilla: se mantiene en su sitio a pesar del movimiento.

Recambios disponibles: una solución higiénica y económica.

EN 352-2

DIADEMA NOTONE

70AE

Fabricados en espuma de poliuretano con textura suave no porosa, haciéndoles más resistentes a la suciedad.

Hipoalergénico. Fácil colocación.

Incorpora banda de sujeción ligera en polietileno, que permite dos posiciones: en la nuca o bajo la barbilla. Se mantiene en su sitio a pesar del movimiento.

EN 352-2

Código	Atenuación
613257	21 dB





PROLIANS

METALCO SAFETY



PROTECCIÓN RESPIRATORIA

PROTECCIÓN RESPIRATORIA

■ Mascarilla	55
■ Media máscara con filtro.....	63
■ Máscara	64
■ Detectores	69
■ Motorizados	70
■ Escape / rescate	72

¡UN AIRE NUEVO SOBRE LA PROTECCIÓN RESPIRATORIA!

OPSIAL
by **MSA**

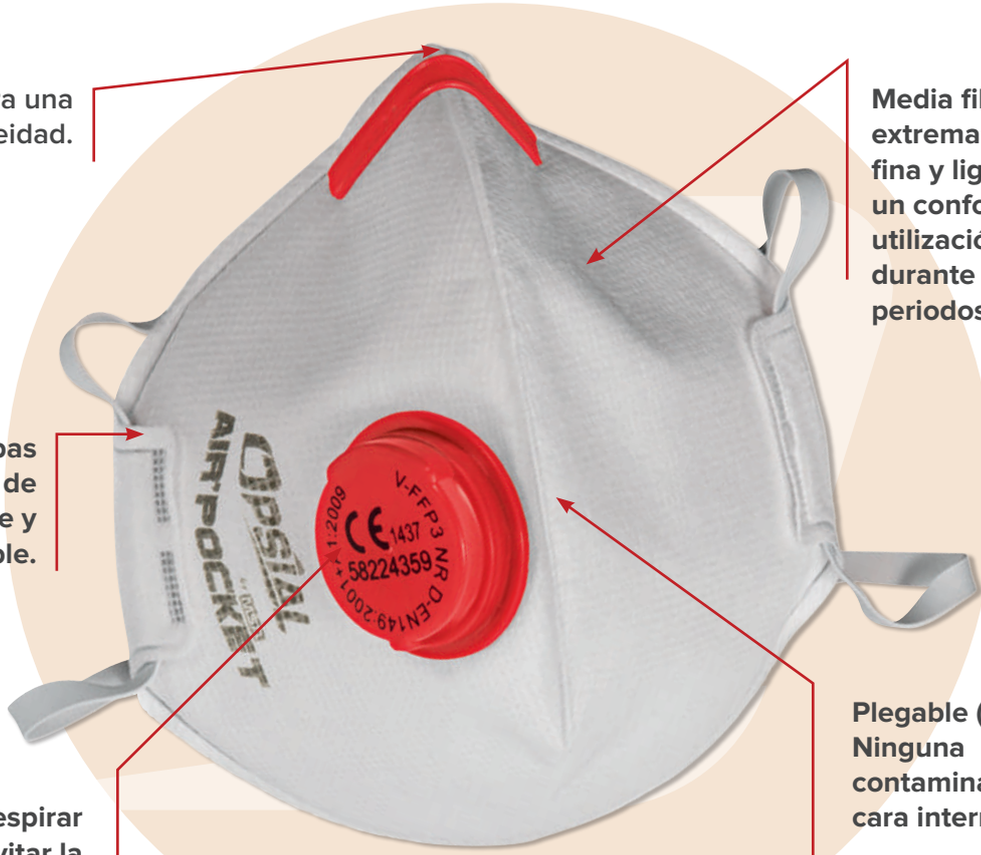
OPSIAL, creador de soluciones de protección.

Barrita nasal para una mejor estanqueidad.

Media filtrante extremadamente fina y ligera para un confort de utilización incluso durante largos periodos.

Clips sin grapas y elástico de doble ajustable y desmontable.

Válvula para espirar el aire y evitar la formación de vaho y sudoración.



Plegable (2 pliegues). Ninguna contaminación en la cara interna.

AIR'POCKET
Norma EN 149:2001 + A1:2009

DESCUBRE EN EL INTERIOR DE ESTE CATÁLOGO
nuestra gama de mascarillas respiratorias plegables y conformadas



FFP1 NR D

FFP2 NR D

FFP3 NR D

- Embalaje individual (mejor higiene).
- Ligera y confortable.
- Códigos de colores para una mejor identificación rápida y segura, color según el grado de protección.

MASCARILLA

FFP1



MASCARILLA AIR'POCKET

70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas. Ofrece un gran confort de uso.

Con varilla nasal ajustable.

Válvula de exhalación con color para identificar fácilmente el grado de protección.

EN 149:2001 + A1 2009

Con un embolsado individual.

Código	Protección	Tipo	Nivel Uso
723486	FFP1	Sin válvula	4 TLV
606301		Con válvula	
740977	FFP2	Sin válvula	10 TLV
743047		Con válvula	
650366			FFP3

MASCARILLA AIR'FIT

70BA

Moldeada.

Mascarilla autofiltrante para partículas. Ofrece un gran confort de uso.

Con varilla nasal ajustable.

Válvula de exhalación con color para identificar fácilmente el grado de protección.

EN 149:2001 + A1 2009

Código	Protección	Tipo	Nivel Uso
708164	FFP1	Sin válvula	4 TLV
718957		Con válvula	
719096	FFP2	Sin válvula	10 TLV
720292		Con válvula	
721316	FFP3	Con válvula	50 TLV

MASCARILLA 9310 + FFP1 NR D

70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas. Con varilla nasal ajustable.

Para utilizar en un solo turno de trabajo.

Cumple con el ensayo Dolomita.

EN 149:2001 + A1 2009

Código	Tipo	Nivel Uso
397026	Sin válvula	4 TLV



3M Science. Applied to Life.™

MASCARILLA 9312 + GEN3 FFP1 NR D 70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Varilla nasal ajustable.
Cumple con el ensayo Dolomita.

EN 149:2001 + A1 2009

Con un embolsado individual.



3M Science. Applied to Life.™

Código	Tipo	Nivel Uso
821629	Con válvula	4 TLV

MASCARILLA 9914 FFP1 NR D 70BA

Carbón activado.

Mascarilla autofiltrante especial para partículas.
Con varilla nasal ajustable.
Para utilizar en un solo turno de trabajo.
Cumple con el ensayo Dolomita.

EN 149:2001 + A1 2009

Contra los malos olores.



3M Science. Applied to Life.™

Código	Tipo	Nivel Uso
412569	Con válvula	4 TLV

MASCARILLA 8812 FFP1 NR D 70BA

Moldeada.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con varilla nasal ajustable en acero.
Cumple con el ensayo Dolomita.

EN 149:2001+A1 2009



3M Science. Applied to Life.™

Código	Tipo
189530	Con válvula

MASCARILLA 8710 FFP1 NR D 70BA

Moldeada.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con varilla nasal ajustable en aluminio.
Banda termoplástica sin grapas.

EN 149:2001+A1 2009



3M Science. Applied to Life.™

Código	Tipo
396978	Sin válvula

MASCARILLA P1C FFP1 NR 70BA

Moldeada.

Mascarilla libre de látex y de elementos metálicos.
Doble goma de ajuste con regulación en longitud.
Incorpora válvula de exhalación para proporcionar una comodidad adicional.

EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
735779	Con válvula

MASCARILLA FFP1 P1 905203 70BA

Carbón activo.

Su pre-filtro de carbón activo elimina los malos olores.
Ambas caras fabricadas en polipropileno, dotando a la mascarilla de una suave cobertura.
Con clip nasal ajustable con espuma en su interior.
Incorpora válvula de exhalación para proporcionar una comodidad adicional en ambientes calurosos y evitar la concentración de calor y humedad dentro de la mascarilla.
Supera el test de Dolomita: menor obstrucción durante el uso.

Mascarilla libre de látex.

EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
754846	Con válvula

FFP2

MASCARILLA 9320+ FFP2 NR D

70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Varilla nasal ajustable.
Cumple con el ensayo Dolomita.
Para utilizar en un solo turno de trabajo.

EN 149:2001 + A1 2009

Con un embolsado individual.

Código	397034
Tipo	Sin válvula
Nivel Uso	12 TLV



3M Science. Applied to Life.™

MASCARILLA 9322+ GEN3 FFP2 NR D

70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Varilla nasal ajustable.
Cumple con el ensayo Dolomita.
Para utilizar en un solo turno de trabajo.

EN 149:2001 + A1 2009

Con un embolsado individual.

Código	821637
Tipo	Con válvula
Nivel Uso	12 TLV



3M Science. Applied to Life.™



3M Science. Applied to Life.™

MASCARILLA 9422+ FFP2 NR D

70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con clip nasal ajustable y metálico para facilitar su detección.
De color azul para su fácil detección.
Para la industria alimentaria.
Para utilizar en un solo turno de trabajo.
Cumple con el ensayo Dolomita.

EN 149:2001 + A1 2009

Con un embolsado individual.

Código	Tipo	Nivel Uso
774364	Con válvula	12 TLV



3M Science. Applied to Life.™

MASCARILLA 9925 FFP2 NR D

70BA

Soldadura.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con varilla nasal ajustable.
Cumple con el ensayo Dolomita.
Protección contra partículas, ozono y niveles molestos de olores.

EN 149:2001 + A1 2009

Código
446732

MASCARILLA 8825 FFP2 R D

70BA

Moldeada reutilizable.

Mascarilla autofiltrante premium para partículas.
Con varilla nasal ajustable.
Para utilizar en más de un turno de trabajo.
Cumple con el ensayo Dolomita.
Con gran robustez y un suave anillo de sellado facial.
Material filtrante de alta eficacia.

Bandas ajustables y recubiertas de tejido para mayor comodidad.

EN 149:2001 + A1 2009



3M Science. Applied to Life.™

MASCARILLA 8810 FFP2 NR D

70BA

Moldeada.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con varilla nasal ajustable en aluminio.
Banda con grapas.

EN149:2001+A1: 2009

Código	Tipo
396986	Sin válvula



3M Science. Applied to Life.™



MASCARILLA 8822 FFP2 NR D 70BA

Moldeada.
Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con varilla nasal ajustable en acero.
Banda con grapas.
EN149:2001+A1: 2009

Código	Tipo
396994	Con válvula

MASCARILLA P2P FFP2 NR D 70BA

Diseño de doble plegado horizontal en bolsa individual.
Autofiltrante plegable fabricada en polipropileno+poliester: suave al tacto, ligero, flexible y con altas prestaciones de respirabilidad. La unión de las gomas a la autofiltrante es mediante soldadura: no contiene piezas metálicas ni adhesivos tóxicos. Libre de látex y de celulosa.
Sin ningún elemento que se pueda desprender, aporta mayor seguridad e higiene, siendo idóneas para cualquier sector.
Superan el test de Dolomita manteniendo altas prestaciones incluso en ambientes con mucho polvo.
Presentación en bolsa individual. Talla única.
EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
756122	Con válvula



MASCARILLA 425 FFP2 NR D 70BA



Moldeada con válvula.
Resistencia respiratoria extremadamente baja debido al diseño y escudo protector exterior "Flexinet".
No hay partes metálicas.
EN 149:2001+ A1:2001

Plegada embolsada individualmente con válvula.
Sello facial mejorado con esqueleto interior "Springfit".
Válvula Typhoon menor resistencia a la respiración.
Bandas sin grapas.
EN 149:2001+A1 2009

Código
830398

MASCARILLA 822 FFP2 NR D 70BA



Moldeada con válvula.
Resistencia respiratoria extremadamente baja debido al diseño y escudo protector exterior "Flexinet".
No hay partes metálicas.
EN 149:2001+ A1:2001

Código
830414

MASCARILLA P2C FFP2 NR D 70BA



Moldeada.
Mascarilla libre de látex y de elementos metálicos.
Doble goma de ajuste con regulación en longitud.
Incorpora válvula de exhalación para proporcionar una comodidad adicional.
EN 149:2001+A1:2009

Código	Tipo
682435	Con válvula

MASCARILLA P2C VO/VI FFP2 NR D 70BA



Moldeada carbón activo.
Mascarilla libre de látex y de elementos metálicos.
Doble goma de ajuste con regulación en longitud.
Incorpora válvula de exhalación para proporcionar una comodidad adicional.
EN 149:2001+A1:2009

Código	Tipo
705830	Con válvula

MASCARILLA FFP2 905283

70BA

Plegada en bolsa individual.

Ambas caras fabricadas en polipropileno, dotando a la mascarilla de una suave cobertura.
Con clip nasal ajustable con espuma en su interior.
Incorpora válvula de exhalación para proporcionar una comodidad adicional en ambientes calurosos y evitar la concentración de calor y humedad dentro de la mascarilla.
Supera el test de Dolomita: menor obstrucción durante el uso.
Mascarilla libre de látex.
EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
711259	Sin válvula

MASCARILLA FFP2 905284

70BA

Plegada en bolsa individual.

Ambas caras fabricadas en polipropileno, dotando a la mascarilla de una suave cobertura.
Con clip nasal ajustable con espuma en su interior.
Incorpora válvula de exhalación para proporcionar una comodidad adicional en ambientes calurosos y evitar la concentración de calor y humedad dentro de la mascarilla.
Supera el test de Dolomita: menor obstrucción durante el uso.
Mascarilla libre de látex.
EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
616573	Con válvula



Tipo
Con válvula

MASCARILLA FLICKIT 829 FFP2 NR D

70BA

Plegada en bolsa individual.

Válvula de exhalación de alta eficiencia, ayuda a reducir significativamente la resistencia respiratoria.
Clip nasal interno, entre dos láminas de material filtrante.
Protección contra nano partículas.
Preparada para ser utilizada fácilmente. Envasada individualmente ofrece mayor comodidad e higiene al usuario.
EN 149:2001+A1:2009

MASCARILLA FLICKIT 837 FFP2 NR D

70BA

Plegada con carbón activo.

Válvula de exhalación de alta eficiencia, ayuda a reducir significativamente la resistencia respiratoria.
Clip nasal interno, entre dos láminas de material filtrante.
Protección contra nano partículas.
Preparada para ser utilizada fácilmente. Envasada individualmente ofrece mayor comodidad e higiene al usuario.
Ideal para trabajos de soldadura en presencia de ozono.
EN 149:2001+A1:2009



Tipo
Con válvula



FFP3



Código	Tipo	Nivel Uso
757385	Sin válvula	50 TLV



Código	Tipo	Nivel Uso
818815	Con válvula	50 TLV

MASCARILLA 9330+ FFP3 NR D

70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con varilla nasal ajustable.
Para utilizar en un solo turno de trabajo.
Cumple con el ensayo Dolomita.
EN 149:2001 + A1 2009

Con un embolsado individual.

MASCARILLA 9332+ GEN3 FFP3 NR D

70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con varilla nasal ajustable.
Para utilizar en un solo turno de trabajo.
Cumple con el ensayo Dolomita.
EN 149:2001 + A1 2009

Con un embolsado individual.

MASCARILLA 9432+ FFP3 NR D 70BA

Plegable en bolsa individual.

Mascarilla autofiltrante para partículas.
Con clip nasal ajustable y metálico para facilitar su detección.
De color azul para su fácil detección.
Para la industria alimentaria.
Para utilizar en un solo turno de trabajo.
Cumple con el ensayo Dolomita.

EN 149:2001 + A1 2009

Con un embolsado individual.



Tipo	Nivel Uso
Con válvula	50 TLV



MASCARILLA 8835 FFP3 R D 70BA

Moldeada reutilizable.

Mascarilla autofiltrante premium para partículas.
Con varilla nasal ajustable.
Para utilizar en más de un turno de trabajo.
Cumple con el ensayo Dolomita.
Con gran robustez y un suave anillo de sellado facial.
Material filtrante de alta eficacia.
Bandas ajustables y recubiertas de tejido para mayor comodidad.

EN 149:2001 + A1 2009



Código	Tipo	Nivel Uso
397000	Con válvula	50 TLV



MASCARILLA 8833 FFP3 R D 70BA

Moldeada.
Sellado facial que permite su reutilización.
Protección fiable altos niveles de polvo y humo de metal.
EN 149:2001+A1 2009



Código	Tipo
695619	Con válvula



MASCARILLA 9936 FFP3 R D 70BA

Moldeada reutilizable.

Mascarilla autofiltrante especial para partículas.
Con varilla nasal ajustable.
Para utilizar en más de un turno de trabajo.
Cumple con el ensayo Dolomita.
Protección contra partículas y niveles molestos de gases ácidos.

EN 149:2001 + A1 2009

Protección contra los gases ácidos.



Código	Tipo	Nivel Uso
619577	Con válvula	50 TLV



MASCARILLA 435 FFP3 NR D 70BA



Plegada embolsada individualmente con válvula.
Sello facial mejorado con esqueleto interior "Springfit".
Válvula Typhoon menor resistencia a la respiración.
Bandas sin grapas.
EN 149:2001+A1 2009

Código
821884

MASCARILLA 832 FFP3 NR D 70BA

Moldeada con válvula.
Resistencia respiratoria extremadamente baja debido al diseño y escudo protector exterior "Flexinet".
No hay partes metálicas.
EN 149:2001+ A1:2001



Código
830422



MASCARILLA P3P FFP3 NR D

70BA

Diseño de doble plegado horizontal en bolsa individual.

Autofiltrante plegable fabricada en polipropileno+poliéster: suave al tacto, ligero, flexible y con altas prestaciones de respirabilidad. La unión de las gomas a la autofiltrante es mediante soldadura: no contiene piezas metálicas ni adhesivos tóxicos. Libre de látex y de celulosa.

Sin ningún elemento que se pueda desprender, aporta mayor seguridad e higiene, siendo idóneas para cualquier sector.

Superan el test de Dolomita manteniendo altas prestaciones incluso en ambientes con mucho polvo.

Presentación en bolsa individual. Talla única.

EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
756114	Con válvula



MASCARILLA P3C FFP3 NR D

70BA

Moldeada.

Mascarilla libre de látex y de elementos metálicos.

Doble goma de ajuste con regulación en longitud.

Incorpora válvula de exhalación para proporcionar una comodidad adicional.

EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
628958	Con válvula



MASCARILLA FFP3 902996

70BA

Plegada en bolsa individual.

Ambas caras fabricadas en polipropileno, dotando a la mascarilla de una suave cobertura.

Con clip nasal ajustable con espuma en su interior.

Incorpora válvula de exhalación para proporcionar una comodidad adicional en ambientes calurosos y evitar la concentración de calor y humedad dentro de la mascarilla.

Supera el test de Dolomita: menor obstrucción durante el uso.

Mascarilla libre de látex.

EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
682906	Con válvula



MASCARILLA FLICKIT 860 FFP3 R D

70BB

Plegada en bolsa individual.

Válvula de exhalación de alta eficiencia, ayuda a reducir significativamente la resistencia respiratoria.

Clip nasal interno, entre dos láminas de material filtrante. Protección contra nano partículas.

Preparada para ser utilizada fácilmente. Envasada individualmente ofrece mayor comodidad e higiene al usuario.

Código	Tipo
708230	Con válvula

MASCARILLA ZERO 30 FFP3

70BA

Preformada bolsa individual.

Válvula de exhalación de alta eficiencia.

Combina la protección P3 con la resistencia respiratoria de un P1. Micro pared protectora, protege y prolonga la eficiencia frente a la suciedad, partículas de gran tamaño y salpicaduras de líquidos. Protección frente a nano partículas.

EN 149:2001+A1:2009

Código	Modelo	Tipo	Especial
756130	Zero 30	Con válvula	--
773754	Zero 30 C		Carbón activo



MASCARILLA X-PLORE 1710/1720/1730

70BB

Dräger

Plegable sin válvula.

Mascarilla autofiltrante para partículas. Fabricada con material filtrante CoolSAFE, que ofrece una protección efectiva contra las partículas sólidas y líquidas.

Con clip nasal flexible para asegurar un ajuste perfecto.

Material filtrante interior con propiedades hidrofóbicas.

Cinta textil elástica de fácil colocación y que facilita su ajuste y colocación.

Tipo FFP1- FFP2 y FFP3.

EN 149:2001 + A1:2009

Con un embolsado individual.



MASCARILLA X-PLORE 1710V/1720V/1730V

70BB

Dräger

Plegable con válvula.

Mascarilla autofiltrante para partículas. Fabricada con material filtrante CoolSAFE, que ofrece una protección efectiva contra las partículas sólidas y líquidas.

Con clip nasal flexible para asegurar un ajuste perfecto.

Equipada con la válvula de exhalación CoolMAX.

Material filtrante interior con propiedades hidrofóbicas.

Cinta textil elástica de fácil colocación y que facilita su ajuste y colocación.

Tipo FFP1- FFP2 y FFP3.

EN 149:2001 + A1:2009

Con un embolsado individual.



MASCARILLA X-PLORE 1710 ODOUR FFP1

70BA

Dräger

Plegada con carbón activo.

Mascarilla autofiltrante para partículas.

Fabricada con material filtrante CoolSAFE, que ofrece una protección efectiva contra las partículas sólidas y líquidas.

Con clip nasal flexible para asegurar un ajuste perfecto.

Material filtrante interior con propiedades hidrofóbicas.

Contiene una capa de carbón activo ideal para batallar con los olores desagradables y molestos.

Cinta textil elástica de fácil colocación y que facilita su ajuste y colocación.

Tipo FFP1, FFP2 y FFP3.



Código

744565

MASCARILLA X-PLORE 1720V ODOUR

70BA

Dräger

Plegada con válvula y carbón activo.

Mascarilla autofiltrante para partículas. Fabricada con material filtrante CoolSAFE, que ofrece una protección efectiva contra las partículas sólidas y líquidas.

Con clip nasal flexible para asegurar un ajuste perfecto.

Equipada con la válvula de exhalación CoolMAX.

Material filtrante interior con propiedades hidrofóbicas.

Contiene una capa de carbón activo ideal para batallar con los olores desagradables y molestos.

Cinta textil elástica de fácil colocación y que facilita su ajuste y colocación.

Tipo FFP1, FFP2 y FFP3.

EN 149:2001 + A1:2009



Código

313312

MASCARILLA X-PLORE 1310/1320/1330

70BB

Dräger

Moldeada sin válvula.

Mascarilla preformada autofiltrante para partículas.

Fabricada con material filtrante CoolSAFE, ofreciendo una protección efectiva contra el polvo y las partículas.

Con clip nasal flexible para asegurar un ajuste perfecto.

Material filtrante interior con propiedades hidrofóbicas.

Cinta textil elástica de fácil colocación y que facilita su ajuste y colocación.

Tipo FFP1, FFP2 y FFP3.

EN 149:2001 + A1:2009

Con un embolsado individual.



MASCARILLA X-PLORE 1310V/1320V/1330V

70BB

Dräger

Moldeada con válvula.

Mascarilla preformada autofiltrante para partículas.

Fabricada con material filtrante CoolSAFE, ofreciendo una protección efectiva contra el polvo y las partículas.

Con clip nasal flexible para asegurar un ajuste perfecto.

Equipada con la válvula de exhalación CoolMAX.

Material filtrante interior con propiedades hidrofóbicas.

Cinta textil elástica de fácil colocación y que facilita su ajuste y colocación.

Tipo FFP1, FFP2 y FFP3.

EN 149:2001 + A1:2009

Con un embolsado individual.



MEDIA MÁSCARA CON FILTRO

MEDIA MÁSCARA 4000

70BB

Filtro integrado.

Media máscara autofiltrante para vapores orgánicos y partículas. Filtro de carbón activo integrado. Cumple con el ensayo Dolomita.

EN 405 : 2002



Código	Modelo	Tipo	Especial
397091	4251	A1P2 R D	Para las máscaras 4251, 4255 y 4277. Vapores orgánicos y partículas.
632968	4255	FFA2P3 R D	
12526	4277	FFA2BE1P3 R D	
397141	4279	ABEK1P3 R D	Vapores orgánicos, inorgánicos, gases ácidos, amoníaco y partículas.
397158	4000	Protector	--

MEDIA MÁSCARA SERIE 8000

70BB

Filtro integrado.

La media máscara de la serie 8000 no precisa mantenimiento y está lista para ser utilizada. La máscara es desechada una vez los filtros están saturados. Combina la simplicidad de una mascarilla desechable y la protección de la línea reutilizable. Incorpora un filtro A2 P3 R.



Código	Modelo	Protección
777755	8100	A2P2 R D
788000	8400	ABEK1P2 R D
777748	8600	A2P3 R D



MEDIA MÁSCARA X-PLORE 2100

70BA

Semimáscara con filtros para partículas.

La Dräger X-Plore® 2100 es la alternativa reutilizable a las mascarillas desechables para polvo. Es la solución ideal para el trabajo frecuente en ambientes con mucha cantidad de polvo. El filtro reemplazable proporciona protección frente a partículas sólidas y líquidas. Esta semimáscara Dräger X-plore® 2100 ofrece la perfecta combinación entre confort, seguridad y rendimiento. Con niveles de protección FMP2 y FMP3.

EN 1827



Código

313296

FILTRO 882 PICCO

70BB

Filtro partículas para X-Plore 2100

EN 1827

Código	Protección
305128	FFP2
340661	FFP3



MEDIA MÁSCARA NATURE

70BB

Filtro integrado.

Media máscara autofiltrante para vapores orgánicos y partículas. Filtro de carbón activo integrado. Cumple con el ensayo Dolomita. Fabricado en TPE, hipoalergénica.

EN405:2001 +A1:2009

Modelo	Tipo
ABEK1P3 R D	Gases y vapores orgánicos, inorgánicos, ácidos, amoníaco y partículas.
AB1P3 4R D	Gases y vapores orgánicos, inorgánicos y partículas.
A1P2 R D	Gases y vapores orgánicos y partículas.
A2P3 R D	

MÁSCARA

MEDIA



3M Science. Applied to Life.™

MEDIA MÁSCARA 7500

70BB

Media máscara facial reutilizable. Arnés diseñado para ofrecer una buena estabilidad de la máscara. Fabricada en elastómero de silicona muy flexible que ejerce baja presión en la cara. Fácil mantenimiento. Se utiliza con dos filtros ligeros que se acoplan lateralmente mediante ajuste de bayoneta de 3M.

3M Science. Applied to Life.™

Código	Modelo	Tamaño
147553	7501	Pequeña
397257	7502	Mediana
710483	7503	Grande

EN 140:1998



MEDIA MÁSCARA 6000

70BB

Media máscara facial reutilizable. Banda de nuca con cierre rápido. Fabricada en elastómero de gran ligereza para mayor comodidad. Bajo mantenimiento. Se utiliza con dos filtros ligeros que se acoplan lateralmente mediante ajuste de bayoneta de 3M.

EN 140:1998

Código	Modelo	Tamaño
676965	6100	Pequeña
397232	6200	Mediana
664797	6300	Grande

MASCARILLA MASK I PLUS 911744

70BB

Fabricada en caucho natural inodoro.

Atalaje automático: más cómodo, más seguro y ajuste más rápido.

Los filtros se acoplan mediante rosca, proporcionando una mayor duración y menor resistencia a la respiración. Este modelo permite el uso combinado con otros equipos de protección.

EN 140



MASCARILLA MASK II PLUS 911745

70BB

Fabricada en caucho natural inodoro.

Atalaje automático: más cómodo, más seguro y ajuste más rápido. Los filtros se acoplan mediante rosca, proporcionando una mayor duración y menor resistencia a la respiración.

Este modelo permite el uso combinado con otros equipos de protección.

EN 140



MEDIA MÁSCARA 4000R

70BB

Termoplástico.

Media máscara con doble filtro, disponible en dos tallas.

El arnés de cabeza se compone de bandas elásticas regulables y es fijado a un cuerpo rígido.

La media máscara incluye una válvula de expiración frontal y dos porta filtros laterales, donde se pueden aplicar dos filtros BLS de la serie 200.

EN 140



MEDIA MÁSCARA 4000S

70BB

Silicona.

Medias máscara con doble filtro, disponible en dos tallas.

El arnés de cabeza se compone de bandas elásticas regulables y es fijado a un cuerpo rígido.

La media máscara incluye una válvula de expiración frontal y dos porta filtros laterales, donde se pueden aplicar dos filtros BLS de la serie 200.

EN 140



Código

600072

Código

707398

Código

707422

KIT SERIE 4000 MEDIA MÁSCARA + FILTRO 70BB



Kit listo para su uso.

El kit incluye: Media máscara BLS 4000S, un par de filtros y una bolsa autoadhesiva.



Código	Modelo	Protección
760025	4400	ABEK1P3 R
760009	4100	A2P2 NR
760033	4500	P3 R

MEDIA MÁSCARA X-PLORE 3300 70BB

Media máscara ligera de uso sencillo. Conexión de bayoneta segura y sencilla de los filtros. Atalaje flexible de cabeza de colocación rápida y sencilla. La posición retirada de los filtros nos garantiza un amplio campo de visión.

EN 140

Código

756262

Dräger



MEDIA MÁSCARA X-PLORE 3500 70BB

Dräger

Máscarilla ligera de uso sencillo. Conexión de bayoneta segura y sencilla de los filtros. Atalaje flexible de cabeza de colocación rápida y sencilla. La posición retirada de los filtros nos garantiza un amplio campo de visión.

Mascarilla con el material DrägerFlex que proporciona una estanqueidad suave y cómoda sin irritación de la piel. Sistema Drop Down que permite quitarse la máscara sin quitarse el casco o el visor.

EN 140



Dräger

Código

Modelo

617878

Silicona

604611

TPE

MEDIA MÁSCARA X-PLORE 4790 70BB

La Dräger X-plore® 4790 es una semi máscara resistente que ofrece un excelente confort para las mayores exigencias en seguridad. Gracias a la gran variedad de filtros disponibles para la protección frente a gases, vapores y partículas, es la solución ideal para una gran variedad de aplicaciones. | Rosca específica Dräger para los filtros Dräger X-plore Rd90.

EN 140

FACIAL

MÁSCARA FACIAL COMPLETA 6000 70BB

3M Science. Applied to Life.™

Máscara facial completa reutilizable. Amplio campo de visión.

Arnés de 4 puntos fácil de colocar y quitar.

Baja resistencia a la exhalación.

Lente de policarbonato resistente a impactos y rayaduras.

Extremadamente ligera.

Se utiliza con dos filtros ligeros que se acoplan lateralmente mediante ajuste de bayoneta de 3M.

EN 136:1998 (clase 1)



Código	Modelo	Tamaño	Peso
147538	6700	Pequeña	400 g
397331	6800	Mediana	
147405	6900	Grande	



3M Science. Applied to Life.™

Código

397349

MÁSCARA FACIAL 7907S 70BB

Silicona.

Máscara facial completa fabricada en silicona.

Arnés de seis puntos de anclaje. | Amplia lente de policarbonato, resistente a impactos y rayaduras con amplio campo de visión. | Hebillas de anclaje rápidas. | Amplia gama de repuestos.

EN 136 (Clase 2)

MÁSCARA FACIAL 5600/5700

70BB

Máscara facial de última generación. Seguridad y confort garantizado. Diseño ergonómico. Rápida conexión para filtros tipo bayoneta. Sistema de fijación de 6 puntos. Visor de policarbonato de clase óptica 1. Interior de silicona de presión constante evitando que la máscara se empañe.

EN 136



Código	Modelo	Material
707364	5600	Caucho termoplástico
707380	5700	Silicona

MÁSCARA FACIAL 5150/5400

70BB

Para filtro rosca universal.
Máscara facial fabricada con materiales que aportan seguridad y un gran confort. Diseño para un uso prolongado. Sistema de fijación de 6 puntos. Visor de clase óptica 1.

EN 136



Código	Modelo	Material
721662	5150	Caucho termoplástico
--	5400	Silicona

CAPUCHÓN ANTIÁCIDO AMARILLO 5400/C

70BB

Máscara para filtro EN 148-1.

Capucha en silicona con cert. FDA. Cubre cabeza, hombros y torso superior. Resistente penetración ácido sulfúrico 98,5%. Visor policarbonato.



MÁSCARA FACIAL 3150

70BB

Caucho termoplástico.

Máscara fabricada en caucho natural con buconasal en termoplástico. Visor de policarbonato que ofrece un campo de visión sin distorsiones. Posibilidad de montar un visor de cristal para trabajos en ambientes con presencia de disolventes.

Código

707794



MÁSCARA X-PLORE 5500

70BB

Máscara completa.

Máscara completa cómoda con doble cerco estanco. Conexión de bayoneta segura y sencilla. Arnés con 5 puntos de ajuste de colocación rápida y sencilla. Visor panorámico con campo de visión de 180° de resistencia química, térmica y mecánica. La posición retirada de los filtros nos garantiza una visión libre de obstáculos.

EN 136



MÁSCARA X-PLORE 6300

70BB

Máscara completa.

Máscara completa cómoda y de calidad, para usar con filtro rosca. Puede combinarse con equipos motorizados de respiración. Arnés con 5 puntos de ajuste. Visor de plexiglás antirayado con campo de visión de 180°. Cuerpo de tacto suave fabricado con EPDM.

EN 136



Código	Peso
260232	570 g

FILTROS

3M Science. Applied to Life.™



FILTROS PARA POLVO Y PARTÍCULAS 70BB

Filtros para las máscaras y mascarillas de la Serie 6000 o 7000.

Filtros del tipo bayoneta.
EN 143:2000 + A1:2006

Código	Modelo	Especial	Paquete
101626	2135 P3	--	2 uds.
631309	2128 P2R	Vapores orgánicos y gases ácidos	
252965	2138 P3		

FILTRO INDICADOR VIDA ÚTIL 70BB

Filtros para las máscaras y mascarillas de la Serie 6000 o 7000.

EN 14387:2004 + A1:2008

3M Science. Applied to Life.™



Código	Tipo
679563	6051I ESLI A1
677377	6055I ESLI A2

FILTROS PARA POLVO Y PARTÍCULAS 70BB

3M Science. Applied to Life.™



Filtros para las máscaras y las mascarillas de la Serie 6000 o 7000.
Pueden combinarse con filtros para gases con el soporte 501.
EN 143:2000 + A1:2006

Código	Modelo	Protección
397299	5911	P1 partículas
101691	5925	P2 partículas
397307	5935	P3 partículas



3M Science. Applied to Life.™

FILTROS PARA GASES Y VAPORES 70BB

Filtros para las máscaras y mascarillas de la Serie 6000 o 7000.
EN 14387:2004 + A1:2008

Código	Modelo	Especial	Paquete
397265	6051 A1	Vapores orgánicos clase 1	2 uds.
101675	6055 A2	Vapores orgánicos clase 2	
400309	6051 A1 +	Formaldehído y vapores orgánicos clase 1	
397273	6054 K1	Amoníaco y derivados clase 1	
7211	6057 ABE1	Vapores y gases orgánicos y ácidos clase 1	
397281	6059 ABEK1	Vapores y gases orgánicos y ácidos amoníaco clase 1	
673632	6099 ABEK2P3R	Vapores y gases orgánicos y ácidos amoníaco clase 1 y partículas	
18531	6098 AXP3 NR	Vapores orgánicos ebullición <65°C y partículas	
411058	6096 A1HgP3R	Vapores mercurio, orgánicos y partículas	



RECAMBIOS PARA FILTRO SERIE 5000 70BB

Para filtros de partículas.

3M Science. Applied to Life.™

Código	Modelo	Tipo	Caja
397315	501	Retenedor	2 uds.
397323	603	Soporte	



FILTROS CON CONEXIÓN A ROSCA 70BB

Está diseñado para ofrecer una excelente protección contra: gases y vapores inorgánicos, gases y vapores orgánicos con punto de ebullición superior a 65°C, dióxido de azufre y otros gases y vapores ácidos y amoníaco y derivados del amoníaco y partículas sólidas y líquidas como polvos, humos, aerosoles...

Este filtro puede usarse con todas las buconasales Medop con conexión a rosca.

EN 14387

Código	Modelo	Protección
694976	901473	AB2EK1
600437	911645	ABEK1P2R
773820	911488	A2P2R
654400	901493	B1 Gases y vapores orgánicos
682914	901516	P3 partículas

FILTROS SERIE 200 70BB

Filtros para las media máscaras EVO S/R, las máscaras 5600/5700 y algunos con conexión de bayoneta.

EN 14387

Código	Filtro	Protección
602318	301	Prefiltro
602169	211	A2
602177	213	ABE1
602185	214	ABEK1
707877	221	A2P3R
707869	222	ABEK1P3R
602193	226	AABE1P3R
602219	202	P3R
602227	241	A2
707851	243	ABEK2
602276	251	A2P3R
602292	253	ABE2P3R
602300	254	ABEK2P3R

FILTROS SERIE 400 CONEXIÓN EN148-1 70BB

Filtros de conexión con rosca standard.

EN 14387



Código	Filtro	Protección
619593	401	P3R
707885	415	ABEK2
707901	421	A2P3R
707893	424	ABEK1P3R
721670	425	ABEK2P3R



FILTROS BAYONETA X-PLORE 70BB

Para máscaras con conexión de bayoneta Dräger.

EN 14387



Código	Modelo	Protección
756346	6738875	A2P3 R D
756270	6738817	ABEK1Hg P3 R D



FILTROS X-PLORE RD40 70BB

Filtros para utilizar con las semimáscaras y máscaras que dispongan de la conexión según EN 148-1.

Filtros compactos con carcasa de aluminio.

EN 14387



Código	Modelo	Protección
313262	1140	A2B2E2K2
612481		A2B2E2K2Hg P3 RD
267146		A2B2P3
755348		AX
726380		P3 R INCINERABLE
317172	940	A2
329029		K2
318519		A2B2E2K1P2
260257		A2B2P2

FILTROS X-PLORE RD90

70BB

Filtros con rosca específica Dragør para semimáscaras. Amplio rango de aplicaciones. Para utilizar con las semimáscaras X-Plore 4390 y 4790, con el adaptador 40/90 para todas las máscaras que dispongan de la conexión según EN 148-1.

Filtros compactos con carcasa de aluminio.

Para máscaras con rosca Rd90 específica Dragør. EN 14387

Código	Modelo	Protección
734731		ABEK1Hg P3 RD
329011	990	ABEK1 P2
735605		AB1 P2



FILTRO 620

70BB

Para máscaras con rosca Rd40. EN 14387

Código	Protección
313270	A1B2E2K1Hg P3



DETECTORES

MONOGAS



DETECTOR MONOGAS ALTAIR

70BF

ATEX II 2G Eexia IIC T4.

Detector de gas portátil. Duración de las baterías 24 meses. El detector avisa cuando se alcanzan concentraciones de gas con niveles peligrosos. Tripe alarma: acústica, visual y vibración. Registra los últimos 25 eventos. ATEX. IP67. Disponibilidad de sensores para H2S, O2, CO, NH3, Cl2, ClO1, HCN, NO2, PH3 Y SO3.

Código	Modelo	Peso
675132	H2S	112 g
675140	O2	

DETECTOR MONOGAS PAC 3500

70BF

Sin mantenimiento.

Detector preciso y sencillo de usar. Indica de forma rápida las concentraciones de monóxido de carbono, ácido sulfhídrico y oxígeno. Vida de uso de 2 años. Carcasa de goma resistente a los impactos y a las sustancias químicas corrosivas. Impermeable. Con fijación segura a la ropa mediante clip tipo cocodrilo. Pantalla fácilmente visible. Equipado con 3 sistemas de alarma, de vibración, acústica y luminosa. Almacenamiento de los 60 últimos registros.

Código

725663



DETECTOR MONOGAS PAC 5500

70BF

Certificado ATEX.

Detector de un gas ideal para la protección personal. Capaz de medir la concentración de oxígeno-monóxido de carbono o ácido sulfhídrico. Sencillo de usar. Libre de mantenimiento. Vida de uso ilimitada con un sencillo cambio de batería, sensor o filtro. Alarma óptica, acústica y vibratoria.

Dimensiones	Peso
64 x 84 x 25 mm	120 g



DETECTOR MONOGAS PAC 7000

70BF

Certificado ATEX.

Detector de un gas ideal para la protección personal. Capaz de medir la concentración de NH3. Sencillo de usar. Libre de mantenimiento. Vida de uso ilimitada con un sencillo cambio de batería, sensor o filtro. Alarma óptica, acústica y vibratoria. Disponibles versiones para medir: H2S, O2, CO, CO2, SO2, CL2, HCN, NH3, NO2, NO, PH3 y OV.

Código

762815



MULTIGAS

DETECTOR MULTIGAS ALTAIR 4XR 70BF

Rendimiento garantizado 4 años.

Detector de multi-gases.
ATEX certificado.
Rendimiento garantizado 4 años.
IP68.
Resistente a caída de 7,5 m.
Batería recargable de litio con tiempo de carga inferior a 4 horas.



Código	Peso
794073	228 g



DETECTOR GASES X-AM 2500 70BF

Analizador de 1 a 4 gases.

Detector de gases ideal para la protección personal. Capaz de medir entre 1 y 4 gases y vapores combustibles (Ex-O₂-CO y ácido sulfhídrico) simultáneamente.
Dispone de memoria interna para almacenamiento de datos.
Alarma óptica, acústica y vibratoria.
Bomba externa automática opcional con sonda de hasta 20 metros.
De funcionamiento con batería recargable o pilas alcalinas (según modelo).
Certificado ATEX.



Código	Medidas	Peso
736918	47 x 129 x 31 mm	220 g

VARIOS

ALCOHOLÍMETRO ALCOTEST 3820 70BF

Especial conductor.

Equipo medidor de alcohol de precisión de uso personal.
Rápido y sencillo de usar, con solo soplar y leer el resultado.
Para usar con boquillas no reutilizables.
Funciona con baterías alcalinas.
Se suministra en una práctica bolsa de bolsillo que permite también guardar las boquillas.

Medidas	Peso
140 x 20 x 30 mm	195 g



BOMBA MANUAL ACCURO 70BF

Medición puntual de gases.

Bomba manual de detección puntual de gases.
Permite realizar mediciones fiables, rápidas y económicas para múltiples aplicaciones con los tubos colorimétricos de Dräger.
Gran variedad de tubos disponibles.
Mínimo mantenimiento al no disponer de elementos eléctricos.
Certificado ATEX.



Medidas	Peso
170 x 45 x 85 mm	250 g

MOTORIZADOS

CAPUCHA VERSAFLO S-133 70BC



Adaptado para aplicaciones ligeras.

Capucha corta con arnés integrado y visor de policarbonato. | Clase TH3.
EN 12941

CAPUCHA VERSAFLO S-533 / S-333 70BC



Modelo	Color
S-533	BLANCO

Capucha larga con arnés integrado y visor de policarbonato. Clase TH3.
EN 12941

CAPUCHA VERSAFLO S-657 70BC



Capucha con doble babero para una estanqueidad perfecta. | Tejido de polipropileno recubierto de polipropileno. Visor de policarbonato tratado. Clase TH3.
EN 12941

CAPUCHA VERSAFLO S-855

70BC



3M Science. Applied to Life.™

Capucha con costuras estancas para los ambientes expuestos a las salpicaduras de líquidos químicos. | Visor de policarbonato tratado. | Clase TH3.

EN 12941

PANTALLA VERSAFLO M106/M107

70BC



3M Science. Applied to Life.™

Pantalla con visor de policarbonato y ajuste facial confort. | Versión M107 resistente a la llama. Clase TH2.

EN 12941+A1:2008

CASCO VERSAFLO M406/M407

70BC



3M Science. Applied to Life.™

Casco con visor de policarbonato con ajuste facial equipado de una capa de protección de alta resistencia en CORDURA.

Versión M-407 con una capa de protección resistente a la llama.

EN 12941+A1:2008



3M Science. Applied to Life.™

MANGUERA RESPIRACIÓN

70BC

Manguera de poliuretano reforzado con alma metálica para garantizar una mayor durabilidad.

Homologado con las piezas faciales 3M Versaflo serie S y M.

UNIDAD VERSAFLO TR-302E

70BC

Fácil de usar en ambientes con contenidos de partículas.

Equipo motorizado de suministro de aire para una protección respiratoria ligera y fácil de usar. Incorpora alarmas acústicas y luminosas que avisan de batería baja y bajo caudal. Batería de IonLi de carga rápida, con opción de batería de larga duración (10/12 horas). Cargador individual y para 4 baterías.

EN 12941



3M Science. Applied to Life.™

KIT VERSAFLO TR-315E

70BC

Protección únicamente contra las partículas.

El kit se compone de:

- Una unidad filtrante VERSAFLO TR-302E.
- Un filtro antipartículas.
- Un pre-filtro.
- Una batería de alta capacidad.
- Un cargador inteligente.
- Una manguera de respiración BT-30 y un indicador de caudal de aire.

EN 12941



3M Science. Applied to Life.™

UNIDAD VERSAFLO TR-602E

70BC

Multi-caudal.

Equipo motorizado de suministro de aire con tres caudales seleccionables. Ligera y fácil de usar. Incorpora alarmas acústicas y luminosas que avisan de batería baja y bajo caudal. Batería de carga rápida, con opción de batería de larga duración (10/12 horas). Protección clase TH2 o TH3.

EN 12941



3M Science. Applied to Life.™



3M Science. Applied to Life.™



3M Science. Applied to Life.™

KIT VERSAFLO TR619E

70BC

El kit incluye:

Motoventilador TR-602E, filtro A2P, cubrefiltros, prefiltros, filtro antichispas, cinturón, batería de alta capacidad. Accesorios incluyen cargador, tubo de respiración de longitud adaptable BT-30 y tubo indicador caudal.

PANTALLA HT622

70BB

Para soldadura.

Pantalla con visor interior en tono 1.7 y exterior en tono 8. Abatible. Clase TH2 para Jupiter. **EN 12941+A1:2008**

EQUIPO MOTORIZADO X-PLORE 8000

70BC

El equipo ofrece protección contra las partículas peligrosas. Gran comodidad respiratoria debido al flujo de aire constante ajustable. Mando de control rápido y sencillo con display multifuncional. Libertad de movimientos e independencia gracias a la batería de larga duración. Alarma visual y acústica. Amplia variedad de accesorios.



Dräger

ESCAPE / RESCATE

SEMIMÁSCARA EVAMASQUE DIN ABEK 1728570

70BG

Evacuación de entornos químicos.

Honeywell

Práctica y sencilla: segura de usar. Compacta y ligera: para llevarla fácilmente en un cinturón. Almacenamiento de hasta 12 años: (4 años sin servicio o dos cambios de filtro durante el periodo máximo de almacenamiento). Filtro ABEK. **DIN 58647-7**



RESCATADOR OXY-PRO

70BG

Rescatador de oxígeno químico.

Honeywell

Oxy-Pro es un aparato de evacuación de circuito cerrado con un tiempo de servicio prolongado que utiliza superóxido de potasio (KO₂) para regenerar el aire exhalado. Está recomendado para la evacuación de emergencia en entornos de alto riesgo, como el tratamiento de aguas y los trabajos en espacios confinados. Vacuómetro para un control permanente que garantiza la máxima seguridad para el usuario. Protección respiratoria en cuanto se instala el aparato: un arranque del cilindro de oxígeno comprimido minimiza el riesgo de inhalar gases tóxicos para el usuario. **EN 13794**





Dräger

Código

752063



Dräger

Código

604199

MÁSCARA PARAT-3100

70BB

Media máscara.

La Dräger PARAT® 3100 es una semimáscara de escape equipada con un un filtro multigás ABEK15.

La unidad está embalada en un estuche robusto y ergonómico, es compacta y fácil de transportar.

Proporciona a los usuarios un tiempo mínimo de 15 minutos para escapar.

El dispositivo tiene una vida útil total de 12 años siempre que el filtro se sustituya cada 4 años, lo que garantiza un coste de mantenimiento mínimo.

DIN 58647

MÁSCARA PARAT-3200

70BB

Boquilla y pinza nariz.

La Dräger PARAT® 3200 es un equipo de escape compuesto por boquilla/pinza nasal equipado con un filtro multigás ABEK15.

La unidad está embalada en un estuche robusto y ergonómico, es compacta y fácil de transportar.

Proporciona a los usuarios un tiempo mínimo de 15 minutos para escapar.

El dispositivo tiene una vida útil total de 12 años siempre que el filtro se sustituya cada 4 años, lo que garantiza un coste de mantenimiento mínimo.

DIN 58647

CAPUCHAS ESCAPE PARAT 4700/5500/7500

70BG

Equipos de escape filtrantes.

Capucha de escape para evacuación. Disponible con filtros ABEK P3, CO P2 y ABEK CO P3.

Disponible en diferentes presentaciones: caja de cartón, en caja de plástico duro, en bolsa ligera de mano, en caja transparente de pared (2 unidades).



Dräger

EQUIPO DE ESCAPE SAVER CF

70BG

Equipos de escape con aire comprimido.

Equipo de escape de aire comprimido para una salida segura de atmósferas de riesgo con el mínimo entrenamiento.

De uso sencillo, la unidad se activa automáticamente al abrir la bolsa de transporte.

Incluye una botella de 2 o 3 litros según el modelo a escoger (CF10-10 minutos de escape o CF15-15 minutos). Capucha de material ignífugo, estanca y resistente al agua, con un amplio y claro visor.

EN 1146



Dräger

Medidas	490 x 160 x 250 mm
Peso CF10	4,2 kg
Peso CF15	5,2 kg



Dräger

PAS LITE

70BC

Equipo de respiración autónoma+.

Equipo de respiración PAS Lite completo. Incluye espaldera, máscara facial Panorama Nova Standard y botella de acero 6L/300 bar.

Para utilizar en aplicaciones industriales donde se requiera un equipo respiratorio que aisle al usuario de un ambiente contaminado y/o donde el nivel de oxígeno sea bajo.

De fácil mantenimiento y limpieza.

EN 137 Tipo 2

ARMARIO EPR2

Para equipo autónomo.

Armario especial metálico, con el frontal de policarbonato incoloro. Diseñado para alojar un equipo autónomo, con sujeción de la botella y pieza de apoyo para el grifo.

Medidas	Color
72 x 28 x 41 cm	ROJO

Dräger





PROLIANS

METALCO SAFETY



PROTECCIÓN DE **LAS MANOS**

PROTECCIÓN DE LAS MANOS

■ Piel	76
■ Textil inducción	78
■ Corte	87
■ Estanco / químico	92
■ Térmico	99
■ Alimentación	104
■ Riesgos eléctricos	107

PIEL

CABRA

HANDSKIN COLORADO ALGODÓN/FLORES CABRA

70CA

Mantenimiento ligero.

Guante piel flor cabra en palma y primera falange.
Dorso textil 100% algodón crudo.
Elástico de ajuste en el dorso.
Excelente destreza.
Ofrece una buena ventilación de la mano gracias al dorso de algodón.



Código	Talla
615799	7
615807	8
615815	9
615823	10



HANDSKIN OREGON ALGODÓN/CABRA

70CA

Mantenimiento ligero.

Guante piel flor cabra en palma y primera falange.
Dorso textil 100% algodón rojo.
Elástico de ajuste en el dorso.
Flexible y cómodo.
Ofrece una buena ventilación de la mano gracias al dorso de algodón.



Código	Talla
623546	7
623553	8
623561	9
623579	10



AC 56B

70CA

Guante riesgo mecánico ligero.

Guante piel flor cabra gris, con dorso de algodón.
Grosor: 0,5 - 0,9 mm y puño elástico.



Código	Talla
632505	6
617068	7
617076	8
617084	9
617092	10



VACUNO

HANDSKIN KANSAS

70CA

Mantenimiento general.

Guante piel flor vacuno.
Elástico de ajuste en el dorso y ribete color según talla.
Excelente resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
615716	8	NATURAL
615724	9	
615732	10	



HANDSKIN ARIZONA

70CA

Mantenimiento.

Guante de cuero flor vacuno en la palma y el dorso de cuero crupón.
Montaje americano.
Elástico sobre el dorso.
Ribete de acabado.
Excelente resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
615534	8	NATURAL
615542	9	
615559	10	



GUANTE FLOR VACUNO FIRST 70CA

Guante riesgo mecánico.

Guante americano, palma y dorso cuero flor vacuno color natural.

Elástico sobre el dorso de la mano.

Ribete de acabado.

Montaje dorso palmeado.

Garantizado sin silicona.

Guante de protección de categoría II contra los riesgos mecánicos únicamente.

Longitud: 24,5 a 27,5 cm según la talla.

Espesor cuero: 0,8 a 1.0 mm.



2122

Código	Talla	Color
700013	8	NATURAL
700021	9	
700039	10	
752410	11	



TB 200 BB 70CA

Guante americano flor.

Guante piel flor vacuno.

Con cartera azul engomada.

Ajuste con elástico en el dorso de la mano.

Espesor entre 1,1 mm y 1,3 mm.

APLICACIÓN: Agricultura, carga y descarga, mantenimiento industrial.



TB 160 IBSZ 70CA

Guante flor vacuno.

Con ribete de tela en la muñeca.

Ajuste con elástico en el dorso de la mano.

Espesor de la piel entre 0,8 mm y 1 mm.



Código	Talla	Color
690081	7	GRIS
690099	8	
690107	9	
690115	10	



2142X EN 407
4122XX



3133

Código	Talla	Color
376640	9	GRIS
376657	10	AZUL



SERRAJE

HANDSKIN TEXAS 70CA

Guante en crupón de cuero vacuno natural.

Con refuerzos en color verde en la palma, el pulgar y el índice.

Elástico sobre el dorso.

Excelente resistencia a la abrasión y la perforación.

Protección del antebrazo.



4133X

Código	Talla	Color
671321	Única	ROJO



201SLR

70CA



Guante serraje americano.

Guante piel vacuno.
Con dorso y cartela de lona rayada.
Ajuste con elástico en el dorso de la mano.

Código	Talla	Color
664367	9	GRIS



SKIN CUT 715

70CA



Protección corte 5 + Temperatura contacto.

Guante textil de polietileno de altas prestaciones (HPPE) negro y blanco sin costuras.
Recubierto en cuero crupón de vacuno en la palma y la punta de los dedos.
Puño textil elástico.
Nivel de protección elevado contra los cortes.
Se adapta a trabajos en ambientes aceitosos.

Código	Talla	Color
748939	8	GRIS
748947	9	GRIS



205 KV

70CA



Guante riesgo mecánico.

Guante de serraje vacuno crupón con refuerzo interior serraje palma y dedos, cosido con hilo de Kevlar.
Grosor: 1,5 mm.
Cartera blanca engomada.

Código	Talla	Color
336420	9	GRIS



202RB

70CA



Guante riesgo mecánico.

Guante de serraje vacuno gris con refuerzo de serraje rojo en palma, pulgar e índice.
Lona blanca y forro interior en palma.
Grosor: 1,1 a 1,3 mm.
Cartera blanca engomada.

Código	Talla
445270	8
376665	9
376673	10



TEXTIL INDUCCIÓN

SIN RECUBRIMIENTO / PUNTOS EN PALMA

212

70CB



Guante algodón/poliéster ambidiestro.

Guante textil de algodón poliéster sin costuras.
De utilización ambidiestra.
Galga 7.
Peso 65 g / par. Puño elástico.

Código	Talla	Color
364836	7	GRIS
117440	9	



212 P

70CB



Guante algodón/poliéster con puntos PVC en palma.

Algodón fibra natural que proporciona confort y permite la transpiración.
Poliéster confiere resistencia al desgarro.
Ambidiestro.
Lavable a máquina.
Uso bajo guante.
Ribete de color para indicar la talla.
Con puntos de PVC en palma.
Galga 7 peso 72 g / par.

Código	Talla	Color
616102	7	GRIS
612127	9	



211 70CB

Guante algodón sin recubrimiento.

Algodón fibra natural 100%, muy absorbente.
No provoca alergias.
Transpirable.
Buena resistencia mecánica, confortable.
Puño elástico para mayor ajuste en muñeca.
Peso 20 g / par.



Código	Talla	Color
635425	7	CRUDO
374066	9	



211 A 70CB

Guante algodón sin recubrimiento.

Algodón fibra natural 100%, muy absorbente.
No provoca alergias.
Transpirable.
Buena resistencia mecánica, confortable.
Puño elástico para mayor ajuste en muñeca.
Peso 33 g / par.



Código	Talla	Color
659953	7	CRUDO
444109	9	



PU

HANDLITE 100B 70CB

Especial ensamblaje.

Guante textil de poliamida blanco sin costuras.
Puntas de los dedos con recubrimiento de poliuretano blanco.
Puño textil elástico.
Suciedades totalmente visibles.
Excelente ventilación de la mano.



Código	Talla	Color
622886	6	BLANCO
622894	7	
622902	8	
622910	9	

HANDLITE 200B 70CB

Mantenimiento ligero y montaje de precisión en ambientes secos. Montaje de componentes electrónicos. Manipulación de piezas delicadas.

Guante de punto de poliamida blanco con recubrimiento en palma de PU blanco, puño elástico.
Mantenimientos de precisión en ambientes secos.



Código	Talla	Color
615567	6	BLANCO
615575	7	
615583	8	
615591	9	
615609	10	



HANDLITE 200G 70CB

Mantenimiento ligero y montaje de precisión en ambientes secos o sucios. Montaje de componentes electrónicos. Manipulación de piezas delicadas.

Guante textil de poliamida gris sin costuras.
Recubierto de poliuretano gris en la palma y el dorso de los dedos.
Puño textil elástico.
Confortable y con buena destreza.
Excelente ventilación de la mano.
Excelente resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
615740	6	GRIS
615757	7	
615765	8	
615773	9	
615781	10	

ULTRANE PU 548

70CB

Guante riesgo mecánico ligero.

Destreza y sensibilidad óptimas para una protección ligera.

Guante fino: excelente sensibilidad táctil.

Absorción del sudor asegurada gracias a la estructura celular del poliuretano, además, la textura especialmente abierta del relleno ayuda a mejorar la ventilación de la mano.

Forma anatómica: guante de precisión.



Código	Talla	Color
399584	6	NEGRO
399600	7	
399634	8	
399642	9	
399675	10	

ULTRANE PU 549

70CB

Guante riesgo mecánico ligero.

Destreza y sensibilidad óptimas para una protección ligera.

Guante fino: excelente sensibilidad táctil.

Absorción de la transpiración asegurada por la estructura celular del poliuretano.

Adicionalmente, la textura abierta del forro específico ayuda a mejorar la ventilación de la mano.

Forma anatómica: buen ajuste para una mayor precisión.



Código	Talla	Color
643544	6	BLANCO
643551	7	
643569	8	
643577	9	
643585	10	

ULTRANE PU 551

70CB

Manipulaciones finas o ligeras.

El líder para las manipulaciones finas o ligeras.

Excelente resistencia a la abrasión: duración más larga.

Finura del guante: sensibilidad táctil extrema.

Absorción del sudor asegurada gracias a la estructura celular del poliuretano.

Comodidad de un tejido sin costuras.



Código	Talla	Color
142372	6	GRIS
142539	7	
142562	8	
142711	9	
142745	10	



HYFLEX PU 11-600

70CB

Guante riesgo mecánico con recubrimiento de PU.

Destreza y sensibilidad insuperable para las manipulaciones más delicadas.

Los guantes industriales HyFlex® 11-600- 11-601 y 11-605 de Ansell fueron diseñados para aplicaciones leves y delicadas en entornos secos que requieran la máxima destreza.

Como una segunda piel, permiten una manipulación confortable y precisa de objetos pequeños.

También garantizan la protección del producto frente a posibles restos del guante y a la contaminación con otros productos.

Cuando sus operarios necesiten precisión y/o una manipulación limpia, los guantes HyFlex® 11-600, son la respuesta.

Código	Talla
344259	9
344275	10



SENSILITE PU 48-100

70CB

Montaje y manipulación de pequeños componentes.

Guante textil de nylon sin costuras.

Recubierto de poliuretano en la palma y la punta de los dedos.

Puño elástico.

Buen confort para el usuario.

Buena resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
748780	6	BLANCO
633313	7	
633321	8	
633339	9	
647297	10	

Ansell

SENSILITE PU 48-101 70CB

Montaje y manipulación de pequeños componentes.

Guante textil de nylon sin costuras.
Recubierto de poliuretano en la palma y la punta de los dedos.
Puño elástico.
Buen confort para el usuario.
Buena resistencia a la abrasión.



Código	Talla	Color
208918	6	NEGRO
208967	7	
209015	8	
209023	9	
209031	10	

SENSILITE PU 48-120 70CB

Montaje y manipulación de pequeños componentes.

Guante textil de poliéster sin costuras.
Recubierto de poliuretano en la palma y la punta de los dedos.
Puño elástico.
Ofrece un buen agarre, destreza y confort al usuario.
Buena resistencia a la abrasión y al desgarro.

Ansell



Código	Talla	Color
633503	6	BLANCO
633511	7	
767467	8	
633529	9	
767475	10	



SHOWA PU B0600 70CB

Guante riesgo mecánico ligero.

Ajuste preciso para máxima sensación.
Diseñado para aplicaciones de precisión.
Proporciona la máxima sensibilidad al tacto.
El recubrimiento es permeable, lo que permite que las manos respiren.
Revestimiento calibre 13 tejido de nylon sin costuras.
Puntas de los dedos recubiertas de poliuretano.
Revestimiento blanco con recubrimiento blanco.

SHOWA



Código	Talla	Color
737502	S	BLANCO
737510	M	
737528	L	
737536	XL	



SHOWA B0610 70CB

Guante nylon sin recubrimiento.

Guante ligero, elástico y resistente a la deformación que no se deshilacha y conserva su forma durante más tiempo.
Destreza óptima y conservación de la sensibilidad.
Minimiza el riesgo de alergias.
No produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel.
Gran libertad de movimiento del puño.
Sin revestimiento.
Puño elástico. Acabado estándar.
Sin tratamiento.
Tejido sin costuras.

SHOWA



Código	Talla
761981	M
761999	L
762005	XL



500 URETAN NG2P 70CB

Guante riesgo mecánico ligero.

Poliéster fibra sintética muy resistente a la abrasión.
Menor elasticidad y absorción de la sudoración que la poliamida. Sin costuras proporciona mayor comodidad y evita las irritaciones.
Recubrimiento de poliuretano negro.
Material sintético de excelente elasticidad y destreza.
Proporciona un alto nivel de resistencia a la abrasión.
Galga 13 y puño elástico.

GROUP TB



Código	Talla
726786	6
726794	7
726612	8
726638	9
726646	10



NITRILLO

HANDLITE 300N NITRILLO

70CB

Mantenimiento ligero en ambientes húmedos, grasientos y sucios.

Guante textil de poliamida gris sin costuras. Inducción de nitrilo en la palma y la cara de los dedos. | Puño textil elástico. Excelente resistencia a la abrasión. Buena ventilación de la mano. Ideal para la manipulación de piezas grasientas y aceitosas.

OPSIAL



Código	Talla	Color
615617	6	GRIS NEGRO
615625	7	
615633	8	
615658	9	
615666	10	



HANDLITE 400N NITRILLO

70CB

Mantenimiento ligero en ambientes secos o ligeramente aceitosos. Montaje de precisión.

Guante textil de poliamida blanca sin costuras. Recubrimiento de espuma de nitrilo gris en la palma y la cara de los dedos. Puño textil elástico. Buena resistencia a la abrasión y al desgarro. Buena ventilación de la mano. Confort y destreza óptimo.

OPSIAL



Código	Talla	Color
622928	6	BLANCO GRIS
622936	7	
622944	8	
622951	9	



ACTIVGRIP ADVANCE

70CB

Manipulación de piezas grasientas o aceitosas.

Guante textil de nylon púrpura sin costuras. Recubrimiento de nitrilo negro (Microfinish) en la palma y la cara de los dedos. Puño textil elástico. Palma impermeable a los aceites. Agarre excepcional incluso con aceite. La tecnología Microfinish permite evacuar los fluidos para asegurar el máximo agarre en superficies deslizantes. Confort y destreza óptimo.

OPSIAL



Código	Talla	Color
623215	7	NEGRO
623223	8	
623231	9	
623249	10	



ULTRANE NITRILLO 553

70CB

Manipulaciones finas o ligeras en entornos sucios y aceitosos.

Guante textil de poliamida sin costuras. Recubrimiento de nitrilo en la palma y los dedos. Puño elástico. Buena ventilación en el dorso de la mano. Excelente resistencia a la abrasión. Excelente sensibilidad táctil.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
143982	6	NEGRO
144196	7	
144261	8	
144279	9	
144311	10	



ULTRANE NITRILLO 500

70CB

Guante riesgo mecánico ligero para entornos aceitosos.

Resistente al aceite, evita la penetración del aceite y reduce el riesgo de sufrir dermatitis. El recubrimiento Grip & Proof asegura un agarre excelente en entornos aceitosos y reduce el esfuerzo muscular, incrementando la productividad del operario. Excelente resistencia a la abrasión gracias al recubrimiento de nitrilo. Menor coste en consumo de guantes gracias a la mayor durabilidad.

ISO 13997:3 4N

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla
702316	7
702324	8
702332	9
702340	10



HYFLEX NITRILLO 11-800

70CB

Guante mecánico espuma de nitrilo.

El producto estrella Ansell, HyFlex® 11-800, el guante de espuma de nitrilo original, ahora mejor que nunca. Una solución altamente versátil para operaciones de montaje de precisión y la manipulación general, ofrece el equilibrio perfecto entre confort, destreza y protección. Su avanzada tecnología de tejido permite un mayor estiramiento y flexibilidad en áreas de gran tensión: la mano se mueve con más libertad, mejorando el confort y reduciendo la fatiga de las manos. Antiestático según EN1149.

Ansell



Código	Talla
313965	6
313973	7
313981	8
313999	9
314005	10



Ansell

HYFLEX NITRILO 11-801

70CB

Guante mecánico espuma de nitrilo.

Magnífica destreza y durabilidad en unos guantes muy duraderos. Los guantes Ansell HyFlex® 11-801 son ideales para aplicaciones secas o ligeramente aceitosas donde se requiera una cierta protección mecánica y altos niveles de tacto durante la manipulación. Son muy aconsejables para aplicaciones de montaje ligero, así como para las necesidades de logística y almacén. Gracias al uso del tejido elástico spandex se evita el riesgo de alergias al látex, y el revestimiento sin silicona reduce la posible contaminación de los productos. Antiestático según EN1149. Para aplicaciones especiales.

Código	Talla
710012	6
710020	7
710038	8
710046	9
710053	10
769612	11



3131A



Ansell

Código	Talla
710061	6
710079	7
710087	8
710095	9
710103	10



4131A

HYFLEX NITRILO 11-840

70CB

Guante mecánico espuma de nitrilo.

Gran durabilidad y ajuste superior para una manipulación de precisión en aplicaciones abrasivas.

FORTIX™, el resistente revestimiento de espuma de nitrilo de 1,1 mm (pendiente de patente) ofrece un nivel de protección contra la abrasión EN 4, con hasta dos veces la resistencia a la abrasión de otros guantes ligeros y tejidos parcialmente recubiertos.

El revestimiento FORTIX™ es un 20% más transpirable que formulaciones anteriores: manos más frescas y más secas, y menos sudor.

Ajustándose al contorno natural de la mano, el forro anatómico, como una segunda piel, crea una experiencia de uso más cómoda: en la base del meñique (un confort añadido), en las puntas de los dedos (más tacto), y por la palma (mayor destreza).

Ofreciendo un buen equilibrio entre protección contra la abrasión, confort y alta destreza, el guante HyFlex® 11-840 es una solución ideal para operarios que deben cambiar de una tarea a otra.

Sin silicona: significa que no hay transferencia de contaminantes de silicona a las piezas metálicas antes del proceso de pintura.

NITROTOUGH N110

70CB

Ideal para el ensamblaje y la manipulación en general.

Guante textil de nailon sin costuras. Puño textil elástico. Recubierto de nitrilo en la palma y punta de los dedos. Dorso ventilado. Buen agarre y destreza.

Código	Talla	Color
670562	7	
670570	8	
670596	9	
670604	10	



3121A



Ansell

SHOWA 265R NITRILO

70CB

Guante mecánico ligero.

Guante ligero, elástico y resistente a la deformación que no se deshilacha y conserva su forma durante más tiempo.

Protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y mantiene la sensación táctil.

Transpirables en el dorso para reducir la sudoración.

Minimiza el riesgo de alergias.

Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado.

No produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel.

Puño bien protegido.

Revestimiento en la palma, puño elástico con acabado estándar.

Sin tratamiento, forma anatómica y tejido sin costuras.

SHOWA

Código	Talla
336487	S
405399	M
405407	L
405415	XL



3131X



SHOWA 370B NITRILLO

70CB

Guante riesgo mecánico nitrilo liso.

Guante ligero, elástico y resistente a la deformación que no se deshilacha y conserva su forma durante más tiempo. Protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y sólido.

Transpirables en el dorso para reducir la sudoración. Minimiza el riesgo de alergias, su diseño facilita los movimientos y el uso continuado, no produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel y de color resistente a la suciedad.

Revestimiento en la palma de nitrilo, puño elástico, acabado estándar y sin tratamiento. Forma anatómica y tejido sin costuras.



Código	Talla
341503	6
99739	7
99770	8
99887	9
137505	10



SHOWA 380 NITRILLO

70CB

Guante riesgo mecánico ligero nitrilo espumoso.

Recubrimiento resistente a aceites que asegura un óptimo y duradero agarre tanto en ambientes secos como húmedos, diseño ligero que brinda máxima comodidad y destreza.

Recubrimiento de nitrilo que reduce riesgo de alergias, el puño previene que partículas entren en el guante y el dorso abierto asegura la transpiración.

Imita la curvatura de la mano humana para evitar fatiga y no causa irritación en la piel. Agarre de esponja de nitrilo, puño elástico y terminado con relieve.

Forro de nailon sin costuras.



Código	Talla
609412	6
609420	7
609438	8
609446	9



RECUBRIMIENTO 3/4 O TOTAL



HANDLITE 303N

70CB

Mantenimiento y montaje de precisión en ambientes húmedos, grasientos o sucios.

Guante textil de poliamida gris sin costuras.

Recubierto de nitrilo en la palma, los dedos y parcialmente en el dorso de la mano.

Para una protección de contacto con piezas aceitosas.

Puño textil elástico.

Una mayor protección de nitrilo para una mejor protección.



Código	Talla	Color
622993	6	
623009	7	
623017	8	
623025	9	
623033	10	



SHOWA 376R NITRILLO

70CB

Guante riesgo mecánico nitrilo foam.

Guante flexible y sólido que permite trabajar con una gran destreza y presenta una gran resistencia frente a los desgarros, conserva un ajuste perfecto y protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre óptimo y duradero.

Impermeabilidad para trabajos en entornos húmedos o con grasa, y una mayor resistencia a la abrasión que incrementa su vida útil, minimiza el riesgo de alergias y tiene un diseño que facilita los movimientos y el uso continuado, no produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel.

Puño bien protegido.

Revestimiento 3/4 con refuerzo complementario en la palma, puño tejido reforzado con ribete.

Acabado estándar y sin tratamiento.

Forma anatómica.

Tejido sin costuras de algodón/nailon.



Código	Talla
739755	6
739763	7
739771	8
739789	9
739797	10



HANDGRIP VIZ

70CB

Guante mecánico ligero.

Guante tejido de poliéster amarillo, galga 13 sin costuras recubierto de poliuretano negro de base acuosa. Inducción de poliuretano negro en base acuosa (sin solventes DMF) sobre la palma, los dedos y parcialmente el dorso. Puño elástico. La ausencia de costuras y el dorso ventilado, proporcionan un gran confort. Buena resistencia al desgarro y abrasión. Longitud: 22 a 27 cm según las tallas.

OPSIAL



Código	Talla
673491	8
673509	9



SHOWA 377 NITRIL

70CB

Guante riesgo mecánico cubierto nitrilo foam.

Ofreciendo protección contra una amplia gama de químicos, el SHOWA 377 es un excelente guante por su buen agarre, flexibilidad y durabilidad, que le permite manejar los trabajos más pesados con facilidad, incluso en los ambientes más resbalosos. Recubrimiento delgado de nitrilo azul que ofrece protección a salpicaduras contra una gran variedad de sustancias químicas. Su palma recubierta de espuma de nitrilo brinda excelente agarre incluso en aplicaciones con aceite, ofreciendo protección y comodidad. Forro calibre 13 tejido sin costuras. Palma recubierta de espuma de nitrilo absorbente y totalmente recubierto de nitrilo. Puño elástico con codificación de colores.

SHOWA



Código	Talla
739805	6
739813	7
739821	8
739839	9
739847	10



TITAN 383

70CB

Manipulación de piezas grasientas o aceitosas. Mantenimiento ligero.

Guante textil de algodón sin costuras. Recubierto de nitrilo liso en su totalidad. Puño elástico de punto. Excelente resistencia a la abrasión. Buena protección contra la humedad y las proyecciones de aceites y grasas.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
--	7	AMARILLO
753491	8	
673434	9	
753509	10	



TITAN 397

70CB

Mantenimiento en la industria automovilística, material eléctrico, construcción, etc...

Guante textil de algodón sin costuras. Recubrimiento de nitrilo en la palma, los dedos y parcialmente en el dorso. Puño elástico. Buena ventilación de la mano. Excelente resistencia a la abrasión.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
140434	6	AMARILLO
140863	7	
141176	8	
141200	9	
142034	10	



MANTENIMIENTO PESADO

HANDGRIP C150

70CB

Mantenimiento general, construcción, logística, jardinería, etc...

Guante textil de algodón/poliéster gris sin costuras. Inducción de látex naranja en la palma y la primera falange de los dedos. Puño textil elástico. Buena resistencia a la abrasión y al corte. Excelente resistencia al desgarro. Confort y destreza óptimo.



OPSIAL



Código	Talla	Color
615674	8	NARANJA
615682	9	
615690	10	

TITAN 385

70CB

Riesgo mecánico pesado puño seguridad.

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.
Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).
Excelente resistencia a aceites y grasas.
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo.



Código	Talla
399501	8
399519	9



TITAN 388

70CB

Riesgo mecánico pesado puño seguridad.

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.
Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).
Excelente resistencia a aceites y grasas.
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo.



Código	Talla
150490	8
150920	9
640334	10



TITAN 391

70CB

Riesgo mecánico pesado puño de punto.

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.
Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).
Excelente resistencia a aceites y grasas.
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo, con puño elástico y parcialmente cubierto.



Código	Talla
144386	6
144394	7
144659	8
145946	9
628578	10



TITAN 392

70CB

Riesgo mecánico pesado puño de punto.

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.
Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).
Excelente resistencia a aceites y grasas.
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo, puño elástico y totalmente cubierto.



Código	Talla
146951	8
146977	9
631770	10



HYCRON 27-600

70CB

Mantenimiento general y trabajos exigentes.

Guante textil de algodón sin costuras.
Recubierto de nitrilo en la palma, los dedos y parcialmente en el dorso.
Puño de punto elástico.
Excelente resistencia frente al desgaste y los cortes.
Alto rendimiento mecánico.



Código	Talla	Color
137687	8	AZUL
313742	9	
313759	10	



HYCRON 27-602

70CB

Guante riesgo mecánico.

Guante con recubrimiento de nitrilo sobre jersey de punto. Un guante robusto para actividades pesadas: tres veces más duradero que los guantes de piel más resistentes.
Fórmula de nitrilo exclusiva de Ansell.
Excepcional resistencia a objetos cortantes y abrasivos. Más resistente y más flexible que el PVC.
Muy resistente a la penetración de grasa o aceite. No se deteriora como el cuero o el algodón.
Fabricado sin siliconas.
Garantía de limpieza para metalurgia y automoción.
Gama muy completa de estilos, longitudes y tamaños.
Siempre encontrará la combinación ideal de características para cada aplicación.



Código	Talla
313916	9
313924	10



NITROTOUGH N650

70CB

Guante mecánico nitrilo pesado.

Acabado con soporte para trabajos muy exigentes. Guante de nitrilo con soporte. Forro flocado indesmalleable de algodón 100%. Totalmente recubierto. Resistente y flexible, excelente resistencia a la abrasión.

Ansell



4221

Código	Talla
721134	8
725374	9
725382	10

SHOWA 350R NITRIL

70CB

Guante riesgo mecánico.

Guante flexible y sólido que permite trabajar con una gran destreza y presenta una gran resistencia frente a los desgarros, protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y sólido. Transpirables en el dorso para reducir la sudoración y superficie que garantiza una mayor sensibilidad para un mejor agarre.

Mantenimiento de la higiene. | Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado, no produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel. | Revestimiento en la palma de nitrilo rugoso, puño elástico, acabado rugoso en toda la superficie y forma anatómica. Tejido sin costuras.

SHOWA



4132X

Código	Talla
710707	7
306217	8
306233	9
306258	10

CORTE

PU

HANSAFE 610G

70CB

Manipulación de piezas metálicas cortantes. Manipulación de vidrio.

Guante textil de nailon/Dyneema Diamond Spandex gris sin costuras. Recubrimiento de poliuretano gris en la palma y el dorso de los dedos. Puño textil elástico. Destreza óptima. Adaptado a los ambientes sucios. Buena resistencia al corte, a la abrasión y al desgarro.



OPSIAL

Código	Talla	Color
679738	6	GRIS
690289	7	
705038	8	
770321	9	
770347	10	
770354	11	



3342B

HANSAFE 605J PLUS

70CB

Guante riesgo cortes.

Guante textil en fibras de polietileno de alta densidad, amarillo, sin costuras, galga 13. Soporte textil sin costuras, ofrece un excelente confort, recubrimiento de poliuretano gris en la palma y cara de los dedos. | Forma anatómica, puño elástico de 8 cm para una mejor protección. Buena resistencia al corte. Tejido en fibras de poliuretano de alta densidad. | Recubrimiento de poliuretano en gris y longitud de 22 a 27 cm.

OPSIAL



4343

Código	Talla
618728	6
618736	7
618744	8
618751	9
618769	10

KRYTECH PU 557R

70CB

Refuerzo intradado.

Guante anticorte para manipulaciones complicadas en entornos razonablemente limpios. Apto para trabajos de larga duración: excelente resistencia a la abrasión. Excelente destreza gracias a la forma anatómica. Ergonómico, reduce la fatiga de la mano. Parche de nitrilo en las zonas más expuestas de la mano, para una mayor durabilidad.

ISO 13997:5,3N

MAPA
PROFESSIONNEL



CAT II 4343B

Código	Talla
752477	6
752485	7
752493	8
752501	9
752519	10
752527	11

KRYTECH PU 579

70CB

Guante riesgo de corte.

Protección estándar para manipulación complicada en entornos razonablemente limpios. Apropriados para llevarlos a largo plazo: excelente resistencia a la abrasión. Destreza excelente: forma anatómica. Ergonómicos para reducir la fatiga de la mano. Excelente sensibilidad táctil gracias a la extrema finura del guante.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla
675314	6
675322	7
675330	8
675348	9
675355	10



4342B

HYFLEX 11-518

70CB

Guante ligero resistente a los cortes.

Guante textil de nailon/Spandex/Dyneema sin costuras. Recubierto de poliuretano en la palma y la cara de los dedos. Puño de punto elástico. Buena resistencia a los cortes. Alto rendimiento mecánico.

Ansell



Código	Talla	Color
737221	8	AZUL
737239	9	
737247	10	



3X31B

PU800

70CB

Guante anticorte.

Excelente adaptabilidad gracias a su elasticidad. Forro tejido sin costuras de polietileno de alta tenacidad / poliéster, galga 13. Recubrimiento de poliuretano gris en la palma. Puntos finos y elásticos, para un magnífico confort. Puño con entramado de látex para garantizar un buen ajuste. Alta flexibilidad y destreza para un confort óptimo durante su uso. Excelente resistencia a la abrasión y al corte.

Ansell



Código	Talla
692863	8
692871	9
683185	10



4342

HANSAFE 700G

70CB

Manipulación de piezas metálicas cortantes, industria del vidrio, automoción, etc...

Guante textil de fibras de polietileno de alta densidad y fibras minerales sin costuras. Recubierto de poliuretano gris en la palma y el dorso de los dedos. Puño textil elástico. Máximo nivel de resistencia al corte.

OPSIAL



Código	Talla	Color
615468	6	GRIS
615492	7	
615500	8	
615518	9	
615526	10	



4X42C

KRYTECH PU 586

70CB

Guante anticorte.

Guante anticorte soporte textil de fibras HDPE con recubrimiento en palma de poliuretano. Resistencia al corte de nivel 5 con gran destreza, comodidad y flexibilidad gracias al ajuste óptimo. El rendimiento del guante está garantizado después de 3 ciclos de lavado en máquina lavadora (ver condiciones de lavado y de secado). **ISO 13997:18,6N**

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla
679670	6
673822	7
673830	8
673848	9
673855	10



4X43D

HYFLEX PU 11-735

70CB

Guante anticorte.

El nuevo hilo INTERCEPT™ resistente al corte ha sido sometido a pruebas para cumplir o incluso superar los estándares de la industria. Esta tecnología de Ansell ofrece la mejor protección contra cortes y más confort y destreza. El diseño del revestimiento de la palma mejora el agarre de las piezas, aporta más durabilidad al guante en condiciones abrasivas y permite que el reverso de la mano transpire. El revestimiento gris enmascara la suciedad en entornos de trabajo sucios.

Ansell



Código	Talla
761759	6
761767	7
744201	8
744219	9
744227	10



4X43C



401G2 DYN 70CB

Guante riesgo de corte.

HPPE fibra de polietileno de alta densidad, a igual peso es 10 veces más resistente que el acero.

Gran resistencia al corte y a la abrasión.

Recubrimiento en poliuretano, material sintético de excelente elasticidad y destreza.

Permite la transpiración.

Galga 13.

Puño elástico.



Código	Talla
777847	6
722199	7
722207	8
722215	9
722223	10



NITRILO

SHOWA S-TEX 376 HAGANE 70CC

Guante riesgos de corte.

La durabilidad se une a la comodidad en el S-TEX 376 de SHOWA, resistente a cortes y líquidos. Diseñado con nuestra revolucionaria tecnología Hagane Coil, todos los guantes son resistentes a cortes Nivel 4 ANSI, y se adaptan a la anatomía de sus manos naturalmente, para máxima precisión.

Resistencia a cortes Nivel 4 ANSI, impermeable hasta el final del área recubierta.

Agarre óptimo en condiciones húmedas y secas.

Diseño de dorso abierto con palma respirable.

Se adapta naturalmente a la anatomía de la mano para máxima protección.

Tecnologías Hagane Coil y recubierto revestimiento de acero inoxidable.

Base 3/4 de nitrilo.

Agarre de espuma.



Código	Talla
673996	6
688986	7
732040	8
732057	9
725416	10



KRYNIT 582 70CB

Mantenimiento en ambientes húmedos, manipulación del vidrio y láminas metálicas.

Guante textil a base de fibras de HDPE sin costuras.

Recubierto de nitrilo GRIP&PROOF en la palma, los dedos y parcialmente en el dorso de la mano.

Puño elástico.

Excelente resistencia a la abrasión y al corte.

Garantizado sin DMF.



Código	Talla	Color
707323	7	
695262	8	AZUL
695254	9	NEGRO
707331	10	



HYFLEX PU 11-651 70CB

Guante anticorte.

Excelente confort y destreza con los mayores niveles de protección contra cortes.

Guante tejido sin costuras, galga 13.

Fabricado de polietileno de alta tenacidad/Lycra® con fibras de alto rendimiento y tecnología de tricotado Techcor®.

Puntos finos, muy elásticos y cómodos.

Recubrimiento de poliuretano negro sobre la palma.

Magnífico confort y destreza.

El mayor nivel de protección contra cortes (nivel 5).

Buena resistencia a la abrasión.



Código	Talla
695965	7
695973	8
695981	9
695999	10



SHOWA S-TEX KV3 HAGANE

70CB



Guante riesgo de corte.

Guante flexible, de fácil mantenimiento y muy duradero que protege de una forma óptima frente a los cortes.
 Protege la mano en entornos húmedos o frente a las agresiones de detergentes o alcoholes. | Transpirables en el dorso para reducir la sudoración. | Superficie que garantiza una mayor sensibilidad y un mejor agarre. | Mantenimiento de la higiene.
 Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado.
 No produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel. | Puño bien protegido. | Revestimiento en la palma, puño elástico y acabado rugoso en toda la superficie. | Tratamiento antibacteriano y antiolor.
 Fibra de kevlar con poliéster y acero inoxidable.
 Forma anatómica. | Tejido sin costuras.



Código	Talla
675876	7
730465	8
730473	9
730481	10



Código	Talla
608695	7
610139	8
610147	9
610154	10



TUFFALENE 487 TFLN

70CB

Guante riesgo de corte.

Guante tejido Tuffalene y fibra de vidrio gris sin costuras.
 Recubrimiento látex azul en palma. | Galga 13.
 Puño elástico.

Código	Talla
658229	8
727644	9
727693	10



HYFLEX 11-425

70CB

Guante anticorte con alimentaria.

Revestimiento exterior de una mezcla de compuesto sintético de base acuosa en color gris ergonómico en la palma. | Fabricado sin siliconas y sin DMF. | El mayor nivel de protección contra cortes (Nivel 5). | Excelente resistencia a la abrasión. | Recubrimiento exterior innovador y ecológico, según un proceso a base de agua. | Certificado conforme a las normas EN420 (Requisitos generales) y EN388 (Riesgos mecánicos) por el laboratorio homologado CTC (Centre Technique Chaussure maroquinerie).
 Este guante está marcado con un punto indicador (naranja) parte de un código de colores correspondiente al nivel de corte según la escala: 1 (verde), 3 (naranja), 5 (rojo).

CORTE ESPECIALES

KRYTECH 840

70CB

Guante anticorte y térmico.

Guante para manipulación de objetos pesados y cortantes en entornos acuosos.
 El mayor nivel de protección contra cortes y buen aislamiento térmico.
 Buena sujeción para coger piezas de manera segura, gracias al adherente antideslizante.
 Buena resistencia a la perforación.
ISO 13997:19,8N

Código	Talla
771550	7
639534	8
639542	9
639559	10



HYFLEX 11-350

70CB

Guante anticorte textil.

Guante sin costuras de galga 10, peso medio.
 Tejido a partir de fibras de alto rendimiento, con tecnología de tricotado Techcor®.
 Muy buena resistencia a la abrasión.
 Certificado conforme a las normas EN 388 (Requisitos generales para guantes de protección) y EN 388 (Guantes de protección contra riesgos mecánicos) por el laboratorio homologado IFTH (Institut Français Textile-Habillement).
 Longitud 240-260.

Código	Talla
665158	8
739284	9
739425	10



Ansell

ACTIVARMR 97-039

70CB

Guante anticorte pesado.

Excelente protección contra cortes con flexibilidad y confort.

Guante tejido sin costuras de galga 10, peso medio.

Fabricado a partir de fibras de alto rendimiento, con tecnología de tricotado Techcor®. Puño tejido que garantiza un buen ajuste.

Exclusivo sistema de trazabilidad en la etiqueta textil.

Palma, dedos y protector de la arteria en piel, para una protección óptima.

Ofrece los mayores niveles de resistencia mecánica.

Excelente confort y flexibilidad.

Agarre superior cuando se utiliza con aceites y grasas debido al parche de cuero. Certificado conforme a las normas EN 420 (Requisitos generales para guantes de protección), EN 388 (Guantes de protección contra riesgos mecánicos) y EN 407 [Guantes de protección para riesgos térmicos (calor y/o fuego)] por el laboratorio homologado INSPEC.



4X44D X1XXXX

Código	Talla
765586	8
684076	9

MANGUITO PROTECCIÓN CORTE

KRYTECH ARM

70CD

Manguito anticorte.

Manguito textil a base de fibras de HDPE sin costuras.

Manguito con agujero para el pulgar.

Ajuste mediante cinta con velcro. Unidad de venta: par.

ISO 13997:17,8N



454XD

334XB

MAPA
PROFESSIONNEL

Código	Modelo	Talla	Longitud	Color
709881	ARM-532	Única	450 mm	GRIS
709873	ARM-538		600 mm	



MANGUITO KEVLAR 70-118

70CD

Magnífica protección mecánica y resistencia al corte.

Manguito de malla automática de 100% KEVLAR, fabricado a partir de fibras cortas de para-aramida 100% kevlar.

Longitud 46 cm con agujero para pulgar. Venta por unidades.

Código

660373



133XC X1XXXX



Ansell

MANGUITO HYFLEX 11-200

70CD

Ansell

Protección frente a cortes y temperatura.

El manguito resistente al corte y de gran visibilidad más cómodo de Ansell.

Su gran holgura a nivel del brazo reduce el sudor y el picor.

El diseño anatómico con la zona del antebrazo regulable permite una gran libertad de movimiento para trabajar sin obstrucciones, mejorando la productividad. Se consigue mejorar la seguridad con un nivel 5 de resistencia al corte y un nivel 1 de protección térmica.

Su mayor resistencia a la abrasión (nivel 2) y su capacidad de lavado significan que HyFlex® 11-200 ofrece un coste total de propiedad mejorado.

El trabajador aceptará mejor este manguito gracias a su diseño ergonómico y a su sistema de ajuste, lo que a su vez revierte en una reducción de accidentes y lesiones. Venta por unidades.

Código

718569



2X42C X1XXXX



MANGUITO 11-251 40CM

70CD

Protección y comodidad.

Tecnología INTERCEPT ofrece la mejor protección contra cortes de su clase.

Tejido aporta tacto suave y es fresco para usuario.

Opciones en largos de 30 y 40 cm, en anchura de brazo y con/sin apertura para pulgar.

Venta por unidades.

Ansell

Código

779058



Honeywell

MANGUITO ARACUT SLEEVES 70CD

Manguito kevlar corte 3.

Manguito tejido kevlar corte 3 y resistencia temperatura contacto hasta 100°C.

Protección palma y antebrazo.

Longitud 45 cm.

EN388 / EN407

Código

634949



Honeywell

MANGUITO STR2235L 70CD

Manguito algodón.

Manguito de algodón terry (680 g / m2). Base tejida elástica de sujeción en la parte superior, longitud 38 cm.

Talla única.

Código

605527



MANGUITO CORTE C 7040G 70CD

Manguito corte C suministrado en pares.

Manguito textil HPPE con Spandex. Puño elástico para una buena fijación. Cierre con velcro para ajuste perfecto. Longitud 40 cm.

Código

809624

EN 388 3X4XC

ESTANCO / QUÍMICO

ESTANCO > 0,20 MM

ULTRANITRIL 472

70CC

Apto para las preparaciones alimentarias y la manipulación de piezas aceitosas.

Guante con interior clorado sin costuras.

Recubierto en su totalidad de nitrilo.

Relieve antideslizante para un mejor agarre.

Buena destreza y sensibilidad.

0,20 mm grosor.

MAPA
PROFESSIONNEL



VITAL 124

70CC

Mantenimiento general y trabajos de limpieza.

Guante de látex natural.

Interior flocado y exterior antideslizante.

Excelente destreza.

Buena resistencia a numerosos ácidos diluidos y detergentes.

0,35 mm grosor.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
633396	6	AZUL
633404	7	
633412	8	
633420	9	
676825	10	

Código	Talla	Color
15602	6	AMARILLO
15735	7	
15743	8	
15750	9	
15768	10	



2101X

TIPO B JOT



0010X

TIPO B ICPT

VITAL 117

70CC

Mantenimiento general y trabajos de limpieza.

Guante de látex natural.
Interior flocado y exterior antideslizante.
Excelente destreza.
Buena resistencia a numerosos ácidos diluidos y detergentes.
0,35 mm grosor.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
622563	6	AZUL
644161	7	
644179	8	
644187	9	
644195	10	



JERSETTE 301

70CB

Guante mecánico y térmico.

Guante de látex natural con puño festoneado, color azul y con soporte textil.
Acabado exterior granulado, grosor 1,15 mm y longitud de 29 a 33.
Mayor comodidad para trabajos de larga duración en medio agresivo, forma anatómica y muy buena resistencia al desgarro.
Buena resistencia a muchos ácidos diluidos y bases.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla
617902	6
724450	7
724468	8
724476	9
724484	10



*zona de la mano con acabado granitado.

ALTO 405

70CC

Guante bicolor químico.

Finura y tacto para una protección química ligera, comodidad y absorción del sudor gracias al interior flocado de algodón.
Buen agarre gracias al grabado antideslizante en la palma.
Longitud 33 cm grosor 0,7 mm.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla
139519	6
139824	7
139998	8
140004	9
140392	10



ALPHATEC 39-122

70CC

Industria agroquímica, mantenimiento, desengrasas.

Guante con el interior de algodón sin costuras.
Recubierto totalmente de nitrilo.
Puño tipo guantelete. | Resultados óptimos tanto en medio seco como húmedo.
Excelente confort para el usuario.
Superficie de agarre rugoso.
Largo 31 cm.

Ansell



Código	Talla	Color
613406	8	VERDE
744912	9	
744920	10	



ALPHATEC 87-190

70CC

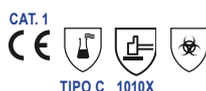
Guante de látex natural extrafino.

Guante de látex natural extrafino flocado de algodón con tratamiento especial para reducir el riesgo de reacciones alérgicas.
Grosor 0,35 mm.
Excelente relación calidad precio.
Longitud 29 cm.

Ansell



Código	Talla
714980	7
714998	8
715003	9
715011	10



SHOWA B0710

70CC

Guante químico extralargo.

PVC blanco. Interior con tratamiento SLIP-ON. Grosor de 0,3 mm. Manguito termosellado.
Longitud: 60 cm.
Riesgos químicos.
Para usos en salas blancas e industria farmacéutica.

SHOWA



Código	Talla
763342	7
763359	8
763367	9
763375	10



ALCOHOLES AKL

SHOWA CHM

70CC



Guante riesgos químicos.

La durabilidad se une a la comodidad con el SHOWA CHM resistente a químicos, diseñado con una construcción de neopreno sobre caucho natural, este guante revestido en flock proporciona máxima precisión con defensa contra químicos.

Cómodo, flexible y sensible al tacto.

Agarre en relieve que ayuda a escurrir los fluidos.

El revestimiento 100% de flock de algodón mejora la comodidad.

Buena resistencia a una amplia gama de químicos.

CARACTERÍSTICAS:

- Neopreno sobre caucho natural.
- 30 cm de largo.
- Revestimiento de flock de algodón.
- Agarre rugoso.
- Baño adicional indicador de desgaste.



Código	Talla
739946	7
739953	8
739961	9
739979	10



TELSOL 351

70CC

Mantenimiento y manipulaciones en ambientes húmedos.

Guante con interior textil.

Exterior recubierto de PVC en su totalidad con apariencia de granito.

Excelente comodidad y buena resistencia al frío.

Buena resistencia a los aceites, grasas e hidrocarburos.

Adaptado al contacto alimentario.

1,50 mm grosor.



Código	Talla	Color
627901	8	AZUL
627919	9	
627927	10	



ULTRANCO 401

70CC

Para una protección química ligera.

Guante con interior textil de algodón sin costuras.

Exterior recubierto de neopreno con relieve antideslizante.

Excelente confort de la mano.

Buena destreza.

Largo 31 cm - grosor 0,55 mm.



Código	Talla	Color
689786	6	NEGRO
689794	7	
689802	8	
689810	9	
727792	10	



ALPHATEC 09-928

70CC

Guante químico neopreno.

Guante químico de neopreno de primera calidad, protección eficaz contra numerosos aceites, ácidos cáusticos, alcoholes y disolventes.

Buena resistencia mecánica.

Longitud 45 cm.



Código	Talla
721084	10



ALPHATEC 08-354

70CC

Guante químico neopreno.

Forro de punto indesmalleable recubierto de neopreno totalmente impermeable.

Absorbe la transpiración y no irrita la piel.

Acabado rugoso que facilita el agarre aumentando así la productividad.

Longitud 35 cm.



Código	Talla
381301	9



ALPHATEC 29-500

70CC

Industrias químicas.

Guante con el interior flocado en algodón de felpa sin costuras. Recubierto totalmente de neopreno. Puño recto. Ideal para un uso a bajas temperaturas. Protege de una extensa gama de ácidos, alcoholes y disolventes.

Ansell



Código	Talla	Color
314435	7	NEGRO
314443	8	
314468	9	
314484	10	



ALPHATEC 87-029

70CC

Industria pesquera, limpieza general y química, manipulación de alimentos.

Guante reforzado de látex natural. Sin costuras interiores para un mayor confort. Acabado rugoso en la mano para asegurar un mejor agarre en condiciones húmedas y secas. Excelente flexibilidad y destreza.

Ansell



Código	Talla	Color
683359	7	AZUL
683367	8	
683375	9	
683383	10	



ALPHATEC 87-118

70CC

Ideal para la industria pesada y el mantenimiento.

Guante de látex natural de gran resistencia. Ofrece un buen confort y sensibilidad. Buen comportamiento frente a las sustancias químicas de base acuosa. Muñequera más larga para aumentar la zona de protección.

Ansell



Código	Talla	Color
613224	7,5	NEGRO
602060	8,5	
717298	9,5	
610592	10,5	



DISOLVENTES AJKL

ULTRANITRIL 487

70CC

Guante químico ligero.

Guante nitrilo acabado interior clorinado con textura grabada en palma para facilitar el agarre. Longitud 32 cm. Grosor 0,28 mm.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla
716886	7
716894	8
716902	9
602540	10



ULTRANITRIL 492

70CC

Buena protección química.

Guante con interior de algodón flocado. Exterior recubierto de nitrilo con relieve antideslizante. Excelente destreza y comodidad. Excelente resistencia a la abrasión y la perforación. 0,38 mm grosor.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
15776	6	VERDE
54445	7	
71100	8	
139196	9	
139212	10	
139238	11	



ULTRANCO 420

70CC

Para una protección química estándar.

Guante con interior textil flocado sin costuras. Exterior recubierto de neopreno con relieve antideslizante. Excelente confort de la mano. | Buen agarre. Largo 31 cm - grosor 0,75 mm.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
147496	6	NEGRO
147645	7	
147686	8	
147694	9	
149112	10	



ULTRANCO 450

70CC

Para una protección química estándar.

Guante con interior textil flocado sin costuras. Exterior recubierto de neopreno con relieve antideslizante. Excelente confort de la mano. Buen agarre. | Ofrece una protección del antebrazo. Largo 41 cm - grosor 0,75 mm.

MAPA
PROFESSIONNEL



Código	Talla	Color
149153	6	NEGRO
150193	7	
150201	8	
150235	9	
150425	10	



ALPHATEC 58-270

70CC

Guante químico para la industria.

Guante resistente a las sustancias químicas con el mejor agarre y una destreza superior.

El fino revestimiento de dos capas de nitrilo y el forro de nailon de galga 15 sin costuras ofrecen una excelente sensibilidad táctil y flexibilidad. Además, la finura del guante garantiza un confort mejor que cualquier otro guante resistente a sustancias químicas. Fácil de poner y de quitar, AlphaTec® 58-270 retiene un calor mínimo, reduciendo el sudor comparado con otros guantes de protección química.

En cualquier aplicación donde se trabaje con productos químicos, aceites y grasas, los guantes AlphaTec® proporcionan el mejor agarre gracias a Ansell Grip Technology™.

AlphaTec® 58-270 es un guante impermeable. La forma del puño de seguridad está diseñada para prevenir rasgones y evitar irritaciones en las manos. Los usuarios mantienen las manos limpias y la piel protegida del contacto peligroso con aceites, sustancias químicas y otros líquidos.

Ansell



Código	Talla
766790	7
766808	8
766816	9
766824	10
766832	11



ALPHATEC 37-675

70CC

Industria química, petrolífera, agroquímica, gráfica.

Guante con el interior de algodón flocado con felpa sin costuras.

Recubierto totalmente de nitrilo.

Puño tipo guantelete.

Resistente a los productos químicos.

Resultados óptimos tanto en medio seco como húmedo.

Excelente confort para el usuario.

Superficie de rombos invertidos para un mejor agarre.

Ansell



Código	Talla	Color
318337	7	VERDE
314401	8	
314419	9	
314427	10	



SHOWA 660

70CC

Guante químico PVC.

Blindado con un recubrimiento pesado de PVC de triple baño, el SHOWA ATLAS 660 sigue siendo invencible en protección ultra durable contra químicos y no se queda atrás en comodidad.

Proporciona defensa de trabajo pesado contra químicos y abrasión, sin sacrificar la destreza.

El revestimiento de algodón suave absorbe la sudoración para uso continuo.

Ofrece agarre de alto desempeño y sensibilidad al tacto en ambientes grasosos y húmedos.

El diseño higiénico mejorado ayuda a prevenir los olores.

El borde extendido protege las muñecas.

Imita la curvatura de la mano humana para reducir la fatiga. No irrita la piel.

Recubrimiento de tripe baño de PVC pesado.

Acabado flexible texturizado rugoso sobre toda la mano. 12" de largo. Diseño ergonómico.

Tejido sin costuras.

SHOWA



Código	Talla
615443	8
26880	9
304667	10
730523	11



SHOWA 690

70CC

Guante químico extralargo 65 cm.

Guante flexible, suave, con absorción de la sudoración y una buena resistencia mecánica que resulta muy cómodo para uso continuo. Protege la mano frente a productos químicos gracias a su estanquidad, conservando la flexibilidad.

Recubrimiento total de toda la mano y brazo.

Puño elástico con borde elástico en la parte superior. Terminado texturizado.

Tratamiento antibacteriano y antiolor.

Tratamiento especial para hidrocarburos.

Ojal para ventilación y enganche.

Forma anatómica.

Tejido sin costuras.

SHOWA



Código	Talla
306001	9
63461	10



SHOWA 660 ESD

70CC

Guante químico y antiestático.

Diseñado para manejar materiales inflamables o explosivos, el SHOWA 660ESD cuenta con un revestimiento antiestático y recubrimiento para protección en ambientes extremos.

Ayuda a prevenir las chispas ocasionadas por la electricidad estática, lo que ayuda a evitar explosiones accidentales.

El recubrimiento proporciona resistencia adicional al aceite y abrasión, al igual que mayor durabilidad.

La forma proporciona comodidad adicional y reduce la fatiga de la mano.

Resistividad de la superficie de 10(8) Ω a 10(9) Ω.

Absorbe la sudoración, para uso extendido extra cómodo.

SHOWA



Código	Talla
730549	9
730556	10



SHOWA KV660

70CC

Guante químico y anticorte.

Combinando la mejor tecnología de resistencia a los cortes y a los químicos, el SHOWA ATLAS KV660 proporciona protección contra cortes Nivel 3 ANSI y defensa de primera clase contra aceites y una amplia variedad de químicos.

Resistencia a cortes Nivel 3 ANSI, capacidad para proteger contra dos diferentes peligros.

El recubrimiento asegura el agarre e incrementa la resistencia a la abrasión y la durabilidad.

Mantiene el desempeño contra cortes después de varias lavadas. | PVC de triple baño y revestimiento de Kevlar® resistente a cortes sin costuras.

Acabado rugoso en toda la superficie.

Resistente a químicos y cortes.

SHOWA



Código	Talla
166892	8
397406	9
41251	10
730531	11



SHOWA 379

70CC

Guante riesgo químico de nitrilo espumoso.

Diseñado para tener un buen desempeño en ambientes húmedos, el guante SHOWA 379 resistente a químicos crea una barrera contra los aceites y líquidos resbalosos, con su doble recubrimiento de nitrilo.

El acabado de espuma de nitrilo proporciona agarre con excelente desempeño y evita los deslizamientos.

Guante flexible y robusto que ofrece gran destreza y buena resistencia a la abrasión e impermeable.

El recubrimiento de nitrilo proporciona protección contra los químicos, aceites, hidrocarburos, bencinas, grasas y el cromo hexavalente, imita la curvatura de la mano humana para reducir la fatiga.

Recubrimiento de doble capa de nitrilo con una capa extra de espuma de nitrilo en la palma.

Forro calibre 13 tejido sin costuras y a prueba de líquidos.

SHOWA



Código	Talla
739854	8
739441	9
739862	10
739870	11



SHOWA 772

70CC

Guante riesgo químico nitrilo rugoso de 65 cm.

Guante totalmente recubierto de nitrilo de 26 pulgadas de largo, flexible, que permite trabajar con gran destreza y resistencia a líquidos. | Protege la mano y el brazo frente a aceites, hidrocarburos y grasas, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y seguro. | La manga conserva un ajuste perfecto, con su diseño facilita los movimientos y el uso continuo. | Fácil mantenimiento de la higiene, fáciles de ordenar colgados y con un diseño que facilita los movimientos y el uso continuado. | Brinda protección en todo el brazo. | Recubrimiento completo en toda la mano y brazo. | Puño largo con borde elástico en la parte superior. | Acabado arenoso en toda la superficie de la mano. | Tratamiento antibacteriano y antiolor. Forma anatómica. | Ojal para ventilación y enganche.

SHOWA



Código	Talla
730895	8
730903	9
609107	10

Ansell



ME104

70CC

Guante protección para la industria.

Guante con gran resistencia a químicos con base acuosa, flexible y elástico para evitar rasgadas.
Sin flocado, puño enrollado.
Grosor 1,2 mm AQL 0-65.
Longitud 43 cm.

Código	Talla
732123	7
732131	8
732149	9
732156	10



GROUP
TB[®]

Código	Talla
782367	7
625202	8
104091	9
782375	10



9003

70CC

Guante químico de neopreno.

Neopreno (Policloropreno). | Caucho sintético de gran resistencia a gasolinas, aceites y lubricantes. | Buena resistencia al ozono.
Interior flocado de algodón para mayor confort y absorción del sudor.
Grosor 0,75 mm proporciona mayor resistencia a la abrasión y el desgarro.
Largo 30 cm | Tratamiento bactericida.
Cat III: fabricado bajo un estricto control de calidad.

DISOLVENTES BASE CLUORO D

ALPHATEC 15-554

70CB

Guante químico PVC.

Guante con revestimiento de alcohol de polivinilo, uno de los mejores guantes de protección contra los productos químicos.
Uno de los pocos guantes apropiados para manipular disolventes orgánicos fuertes.
Prácticamente inerte en disolventes aromáticos o clorados.
Guante anatómico muy confortable con dedos arqueados y pulgar adaptado, manipulación más fácil y menor fatiga.
Tejido interior de punto en dos piezas. Contacto suave con la mano y absorbe la transpiración.
Antiestático según EN1149.
Atención: NO utilizar los guantes en agua o en soluciones a base de agua.



Ansell



Código	Talla
621797	9

AMONIACO O

ULTRANITRIL 480

70CC

MAPA[®]
PROFESSIONNEL

Guante protección química ultralargo.

Guante nitrilo acabado interior clorinado con textura grabada en palma para facilitar el agarre.
Longitud 46 cm. Grosor 0,45 mm.

Código	Talla
735886	8
735894	9
735902	10



ULTRANITRIL 493

70CC

MAPA[®]
PROFESSIONNEL

Protección química ultralarga.

Guante nitrilo acabado interior flocado con textura grabada en palma para facilitar el agarre.
Longitud 39 cm. Grosor 0,55 mm.

Código	Talla
139444	8
139477	9
139485	10



QUÍMICO / CORTE



SHOWA 3416

70CC

Guante químico con corte E.

Guante químico de neopreno TYPE A-AJKLMT.

Protección corte nivel 5 EN388:2016 3X43E.

Forro textil.

Excelente protección en pulverización y tratamientos químicos o preparación recubrimientos.

EN 388 EN 374



Código	Talla
750075	8
750083	9
750091	10
750109	11



TÉRMICO

EN 511 FRÍO

POWERGRAB THERMO

70CH

Protección contra el frío. Trabajos de construcción, zonas verdes, logística, etc...

Guante textil acrílico sin costuras.

Recubierto de látex (Microfinish) en la palma y la cara de los dedos.

Puño textil elástico.

Agarre excepcional.

Buen aislamiento térmico contra el frío.



Código	Talla	Color
623124	7	NARANJA
623132	8	
623140	9	
623157	10	



HANDSAFE WINTERCUT

70CH

Guante térmico y corte.

Guante textil negro en nailon y spandex, sin costuras galga 15, la ausencia de costura confiere una destreza y un confort óptimo al usuario.

Recubrimiento mixto de poliuretano en base acuosa y de nitrilo negro sobre la palma, los dedos y el dorso, forma anatómica y puños elásticos.

Excelente resistencia a la abrasión, al corte y al desgarrar.

Guante CAT II contra riesgos mecánicos únicamente.



Código	Talla
761346	7
761353	8
761361	9
761379	10



TEMP-ICE 700

70CH

Guante térmico contra el frío.

Durabilidad reforzada para incrementar la protección contra el frío.

Recubrimiento 5 veces más durable que los guantes estándar del mercado.

Reducción de la fatiga muscular gracias al excelente agarre manipulando piezas húmedas.

Mayor productividad.

Permanece seco en condiciones de humedad gracias a la estanqueidad y a que repele el agua en puntos estratégicos del guante. Lavable hasta 5 ciclos de lavado (ver condiciones de lavado y secado).

Apto para uso alimentario de acuerdo con la ley francesa del 9 de Noviembre de 1994 y con la Directiva Europea CEE 1935/2004, el Temp-Ice 700 es apto para la manipulación de alimentos grasos afectados al menos por un factor de reducción 3 y alimentos secos y congelados.



Código	Talla
752535	7
752543	8
752550	9
752568	10



512 WRWP

70CH

Guante frío extremo o criogénico.

Guante Maslan de nailon.
Con membrana interior transpirable.
Forro aislante para las bajas temperaturas.

Código	Talla	Color
780205	9	AZUL
780215	10	



NORTHGRIP

70CH

Guante bajas temperaturas.

Guante para cámara frigorífica piel flor vacuno con dorso nailon.
Forro interior Thinsulate 3M.
Grip en palma y puño elástico algodón.



Código	Talla
647651	8
647669	10



190 ARTIC

70CH

Guante riesgo térmico.

Guante serraje vacuno marrón con refuerzo serraje en palma cosido.
Forro interior Thinsulate 3M.
Hilo de kevlar y puño elástico de algodón.



Código	Talla
652693	8
788992	9
652701	10



EN 407 HASTA 100°C

TITAN 393

70CH

Guante riesgo mecánico para trabajos en entornos aceitosos y calor.

Muy buena resistencia a aceites y grasas.
Duración superior: calidad del soporte textil y del revestimiento nitrilo.
Protección del antebrazo: guante de puño largo.
Buen aislamiento térmico y comodidad del soporte de punto rasgado.



Código	Talla
399527	7
399543	8
399568	9



TITAN 328

70CH

Mantenimiento general, construcción.

Guante textil sin costuras.
Recubierto de látex natural en la palma y los dedos.
Puño textil elástico.
Dorso ventilado.
Buena resistencia a la abrasión.
Confort y destreza óptimo.



Código	Talla	Color
441154	7	NARANJA
441162	8	
441170	9	
441188	10	



MAPA
PROFESSIONNEL

TEMPDEX 710

70CH

Alta destreza y protección térmica.

Guante fino anatómico con excelente resistencia a la abrasión, recubrimiento especial de espuma de nitrilo con puntos.



4111X X1XXXX



Código	Talla
687293	7
687301	9
687319	11

HYFLEX 11-500

70CH

Guante riesgo mecánico y corte.

Guante nitrilo que ofrece una destreza y transpirabilidad excelentes y muy versátil.

Los guantes industriales HyFlex® 11-500 de Ansell son muy adecuados para toda una gama de aplicaciones de montaje.

Fueron diseñados para aplicaciones secas o levemente aceitosas en las que los trabajadores necesitan una protección ligera contra los cortes y en algunos casos, aislamiento frente al calor o a partículas desprendidas del metal candente.

Al ofrecer máximo confort y una sujeción firme, el HyFlex® 11-500 es la elección más versátil para una productividad y una seguridad óptimas. Antiestático según EN1149.

Ansell



Código	Talla
671685	8
671693	9
671701	10



3231B X1XXXX

HYFLEX 11-423

70CH

Guante anticorte.

Magnífico confort y destreza, guante que no suelta pelusa.

Guante tejido sin costuras, galga 13.

Recubrimiento ergonómico en la palma.

Recubrimiento exterior innovador y ecológico, según un proceso a base de agua.

Fabricado sin siliconas y sin DMF.

Buena resistencia a la abrasión y al corte.

Resistencia al calor hasta a 100°C.

Este guante está marcado con un punto indicador (naranja) parte de un código de colores correspondiente al nivel de corte según la escala: 1 (verde), 3 (naranja), 5 (rojo). Antiguo Puretough P3000.

Ansell



Código	Talla
676601	7
676619	8
676627	9
676635	10



4X32B X1XXXX

ALPHATEC 23-202

70CH

Guante térmico y químico.

Buena destreza y flexibilidad a bajas temperaturas.

Forro interno en acrílico polar sin costuras, galga 13.

Recubrimiento suave integral de PVC.

Resistente acabado en chorro de arena en el guante y acabado liso en el puño. Diseñado para proteger a temperaturas de hasta -30° C.

Sensación inmediata del calor al ponerse el guante.

Buen agarre en el manejo de materiales resbaladizos y húmedos.

El recubrimiento de PVC ofrece resistencia química.

Antiguo P56B.

Ansell



Código	Talla
676320	9



3121B 021 TIPO B KLT

G1 001

70CH

its
Industrial Thermal Shield

Riesgo térmico.

Guante con dorso y manguito aluminizado.

Forro en fieltro ignífugo.

Cosido con hilo de kevlar.

Color: Aluminizado/Marrón.

Tallas 10 y 11.

Talla	Color
10 y 11	ALUMINIZADO MARRÓN



4244 413434



EN 407 HASTA 250°C

CRUSADER FLEX 42-474

70CH

Manipulación de piezas y vidrio caliente, autoclaves.

Guante con el interior de poliéster sin costuras.
Recubierto totalmente de nitrilo.
Puño tipo guantelete.
Manipulación de piezas calientes de manera intermitente hasta 180° C.
Buen confort para el usuario.
Resistencia elevada contra los cortes, desgarros y abrasiones.

Ansell



Código	Talla	Color
314674	9	GRIS
314682	10	

EDGE 16-500

70CH

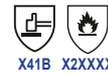
Guante mecánico pesado.

Recubrimiento de caucho natural sobre soporte tejido de algodón.
Un guante aún mejor para manipulación de vidrio en condiciones poco o medianamente exigentes.
Acabado rugoso para un agarre firme de piezas resbaladizas secas o mojadas, y también protege las manos contra bordes afilados.
Diseñado ergonómicamente para adaptarse a la forma natural de la mano.
Una forma más natural que se ajusta mejor y ofrece mayor seguridad en la manipulación.
Confortable, contacto suave y buena resistencia a los cortes.

Ansell



Código	Talla
314690	7
314708	8
314716	9



ACTIVARMR 80-600

70CH

Guante anticorte pesado.

Excelente resistencia a los cortes, gran confort y un agarre firme. El guante ActivArm[®] 80-600 de Ansell es la respuesta práctica a la manipulación segura de vidrio, metal y plásticos que ofrece una excelente resistencia a los cortes y un gran rendimiento mecánico final, además de un magnífico confort.
El guante ActivArm[®] 80-600 de Ansell ha sido clasificado a un excepcional nivel de corte 4. Este alto nivel de protección se obtiene gracias al forro tejido de Kevlar[®] y a su recubrimiento de caucho natural, un recubrimiento con un magnífico comportamiento frente a la abrasión, desgarros y pinchazos.
El acabado rugoso del recubrimiento de látex proporciona al guante un excelente agarre tanto en condiciones húmedas como en seco.
El guante ActivArm[®] 80-600 sin silicona evita el marcado de huellas en el vidrio aislante metalizado en caliente, dejando las superficies limpias y haciendo innecesario el trabajo de limpieza extra.

Ansell



Código	Talla
767202	7
721100	8
721118	9
721126	10

SHOWA 4561

70CH

Protección corte y temperatura.

Guante kevlar con recubrimiento nitrilo.
Protección corte nivel d.
Protección temperatura nivel 2 (250°C)
Ideal para reparaciones en sector automóvil y vidrio.

SHOWA



Código	Talla
793489	6
793497	7
793505	8
793513	9
793521	10



EN 407 HASTA 350°C

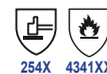
FIREBLADE FB1V

70CH

Guante térmico kevlar.

Fabricados con una capa exterior de Kevlar[®] 100% sobre forro de algodón tejido.
El puño más largo protege la muñeca y el antebrazo.
Buen rendimiento mecánico.
Alto grado de resistencia a los cortes para proteger contra bordes afilados.
Ideales para aplicaciones térmicas donde se requiere una protección hasta 350°C.
Utilizar en combinación con manguitos Fireblade (de Kevlar[®]).

Ansell



Código	Talla
726570	9
726588	10

5558

70CH

Guante temperatura y corte de kevlar.

Tejido para-aramida con gran resistencia a la abrasión y a la tracción.

Sin costura, evita irritaciones y roces provocados por las costuras.

Excelente protección frente al corte.

Forro algodón para mejorar las prestaciones al calor por contacto.



Código	Talla
640599	9
640607	10



G1 005

70CH

Riesgo térmico.

Guante de protección térmica, confeccionado en rizo de para-aramida.

Manguito en tejido de para-aramida con forro de fieltro ignífugo y cosido con hilo de kevlar.

Tallas 10 y 11



Talla	Color
10 y 11	AMARILLO



EN 407 HASTA 500°C



8533B

70CH

Guante altas temperaturas.

Guante de serraje vacuno.

Con la palma de la mano reforzada con una malla metálica.

Forro interior aislante.

Cosido con hilo de kevlar.

Talla	Color
9	AMARILLO



4015

70CH

Guante altas temperaturas.

Guante de fibra de vidrio siliconizada.

Con doble forro de kevlar.

Temperaturas de +500°C.

Talla	Color
10	ALUMINIO



MANOPLA G1 011

70CH

Riesgo térmico.

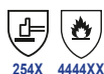
Manopla de protección térmica, confeccionada en rizo de para-aramida.

Cosida con hilo de kevlar.

Tallas 10 y 11.



Talla	Color
10 y 11	BLANCO



FF030B

70CH

Guante 1ª intervención.

Guante de tres capas con exterior de piel vacuno, con tratamiento especial contra la alta temperatura, la penetración de agua y aceites. Otra función de este tratamiento del cuero es la resistencia contra riesgos mecánicos.

Membrana intermedia PORELLE, impermeable, transpirable e ignífuga.

Forro interior de kevlar.

Puños de punto en kevlar.

EN 659:2003+A1:2008



Código	Talla	Color
630509	7	
630988	8	
631002	9	NEGRO
631010	10	
631028	11	



ALIMENTACIÓN

ESTANCOS < 0,20 MM

ULTRANITRIL 475

70CG

Guante para riesgo químico.

Buena sensibilidad para la protección estándar contra sustancias químicas. Destreza excelente, gracias a la flexibilidad del guante. Buena sujeción de objetos resbaladizos, gracias al acabado exterior grabado. Apto para todo tipo de alimentos. Usado solo o como sobreguante. Recomendado para personas sensibles a las proteínas del látex natural. Grosor 0,34 mm.



Código	Talla
691659	6
691667	7
691675	8
691683	9
691691	10



ULTRANITRIL 495

70CG

Guante para riesgo químico.

La solución para la manipulación segura de productos grasientos. Muy buena resistencia a los aceites y grasas animales y vegetales. | Buen agarre de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante. | Apto para estar en contacto con productos alimenticios. | Se puede utilizar solo o como sobreguante. | Recomendado para personas sensibles a las proteínas del látex natural. | Grosor 0,38 mm.



Código	Talla
756437	7
756460	8
756478	9



ALPHATEC 37-501

70CG

Guante nitrilo flocado riesgo químico.

Guante puño abierto que permite la ventilación para mantener fresca la mano. Excelente resistencia a muchos disolventes y productos químicos a base de aceite. Muy buena resistencia a la abrasión. Flexible y cómodo, para una excelente destreza. Antiguo G25B.



Código	Talla
725390	6,5
725408	7,5
682955	9,5



ALPHATEC 23-201

70CG

Guante extralargo de protección para la industria.

Guante de PVC (cloruro de polivinilo) con soporte de algodón en el interior, tipo de agarre chorro de arena. | Antiguo P57BL. Longitud 62 cm. Grosor 1,6 mm.



Código	Talla
678110	8
678128	9
678136	10



SHOWA 720R

70CG

Guante riesgo químico nitrilo rugoso.

Revestimiento completo de nitrilo, con refuerzo de nitrilo adicional en la mano sobre forro de poliéster/naïlon. | Guante ligero, elástico y resistente a la deformación que no se deshilacha y conserva su forma durante más tiempo, protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y sólido. | Impermeabilidad para trabajos en entornos húmedos o con grasa, y garantía de agarre óptimo de objetos, superficie rugosa que garantiza una mayor sensibilidad y un mejor agarre. | Mantenimiento de la higiene y un diseño que facilita los movimientos y el uso continuado. | No produce irritaciones originadas por el contacto de las costuras con la piel. | Protección reforzada en el antebrazo. Revestimiento completo con refuerzo complementario en toda la mano, borde con ribete y acabado rugoso en toda la superficie. | Tratamiento antibacteriano y antiolor. Tratamiento especial para hidrocarburos. | Forma anatómica y tejido sin costuras. Alimentaria.



Código	Talla
730499	7
306043	8
306050	9
306068	10
730507	11



TEXTIL

Ansell

ACTIVARWR 78-103

70CG

Guante térmico.

Protección térmica con gran destreza y comodidad. El forro acrílico térmico ofrece un gran confort y un excelente aislamiento térmico. Puede ser usado en una extensa variedad de aplicaciones de procesamiento de alimentos (áreas de almacenamiento, manipulación de congelados, guante interno para transformación de carne, pescado y transporte). Posibilidad de versión con micropuntos en la palma de la mano, opción excelente para aplicaciones que requieran un agarre adicional. Adecuados para uso bajo guantes de protección contra líquidos o contra cortes. Sin látex: no hay riesgo de alergias tipo 1.

Código	Talla
771808	7
656199	9



PROFOOD 78-110

70CG

Guante térmico tricotado.

Guante de fibras especiales de núcleo hueco, garantiza la mejor barrera aislante térmica entre la piel y el entorno. La rápida eliminación del sudor a través de las fibras mantiene el calor corporal. Sin costuras que puedan rozar o irritar. Diseño sin costuras para evitar incomodidades o irritación cutánea. Lavable hasta un máximo de 40°C con los detergentes habituales, más higiénico. Ambidiestros. Fabricados exclusivamente con ingredientes autorizados para entornos alimentarios.

Ansell



Código	Talla
330092	7
353656	9



700AZ TOUCH

70CG

Guante de nailon nitrilo AZUL ALIMENTARIO.

Guante textil de nailon sin costuras. Recubierto de nitrilo en la palma y la punta de los dedos. Puño textil elástico. Dorsal de la mano ventilado.

GROUP TB

Código	Talla	Color
718783	6	
694380	7	
694398	8	AZUL
694406	9	
694414	10	



CORTE

HYFLEX 72-400

70CG

Guante anticorte alimentación.

Magnífica protección contra cortes y una durabilidad mejorada. Durabilidad óptima y protección contra cortes: Este guante de galga 10 ofrece la mayor protección contra cortes sin detrimento del confort y la flexibilidad. Lavable a máquina: no encoge, incluso después de muchos lavados a alta temperatura. Diseño ambidiestro: no hay necesidad de emparejarlos, lo que hace que sean más económicos. Sin látex: no hay riesgo de alergias tipo 1.

Ansell

Código	Talla
627000	7
629493	8
629501	9
635730	10



KMG700CS

70CG

Guante anticorte alimentación.

Guante en tejido TEKORA azul certificado para alimentación. Protección corte nivel 5 TDM D. **EN 388**

GROUP TB

Código	Talla
645044	6
646422	7
648212	8
648451	9
649392	10



MALLA

CHAINEXTRA

70CG

Industria alimentaria para el despiece y el deshuesado.

Guante de malla metálica de acero inoxidable. | Ambidiestro. | Cinta de plástico de ajuste a la muñeca.



Honeywell

Código	Talla
604447	0
604454	1
604462	2
604470	3
606897	4
606905	5
606921	6



CHAINEX 2000

70CG

Guante malla metálica.

Guante de malla metálica de acero inoxidable con cinta textil. | La correa textil altamente flexible se adapta a cualquier forma y garantiza la comodidad y la ergonomía.



Honeywell

Código	Talla
604371	0
604389	1
604397	2
604405	3
604413	4
604421	5
604439	6



CHAINEXIUM

70CG

Guante malla metálica.

Guante de malla metálica de acero inoxidable con cinta de ajuste de muelle también de acero inoxidable. Sin elementos extraíbles o divisibles: sin cuerpos extraños en producción. Mejora el lavado, la desinfección y el drenaje: sistema de ajuste de muelle de acero.

Disponible también en otros largos de manga.



Honeywell



GUANTE MALLA CIERRE PLÁSTICO

70CG

Guante malla metálica manga 19 cm.

Guante de malla metálica de acero inoxidable con cinta de plástico intercambiable. La cinta de plástico se puede retirar y sustituir sin herramientas.

Disponible con manguitos de diferentes longitudes.



niroflex

Código	Talla
796938	XXS
796946	XS
796953	S
796961	M
796979	L
796987	XL



GUANTE MALLA CIERRE METAL PUÑO 22 CM

70CG

Guante de malla metálica de acero inoxidable con cinta de ajuste de muelle también de acero inoxidable.

Sin elementos extraíbles o divisibles: sin cuerpos extraños en producción.

Mejora el lavado, la desinfección y el drenaje: sistema de ajuste de muelle de acero.

Disponible también en otros largos de manga.



niroflex

Código	Código malla detectable	Talla
617308	793406	XXS
617407	793414	XS
617662	793422	S
639609	793430	M
640458	793448	L
643338	793455	XL



DELANTAL MALLA DETECTABLE

70CG

El delantal de protección trabajando con cuchillos con hoja ancho superior a 8 mm y distancia de punta a ancho mínimo de menos de 20 mm.

Alambre de 0,7 mm con anillas de 7 mm.

Disponible en calidad 4,2 mm.

EN 13998



niroflex

Código	Talla
611749	75x45
611756	80x55
615344	85x60



NIVEL 2

RIESGOS ELÉCTRICOS

919D

70CF

Guante mecánico.

Guante mecánico para utilizar sobre el guante dieléctrico, transpirable, confortable y flexible.



Código	Talla
705574	9
705582	10



SOBREGUANTE ELÉCTRICO LT/MT/HT

70CF

Para guantes dieléctricos.

Para usar cuando se requiere una resistencia mecánica sobre un guante dieléctrico.

Resistente a la abrasión, corte, desgarrado y perforación.

Acorde con las diferentes necesidades de protección eléctrica:

BAJA REF 20 128 97

MEDIA ref 20 128 98

ALTA ref 2012899

EN 420

Honeywell



Talla
Única



GUANTE DIELÉCTRICO

70CF

Guante de protección eléctrica de látex.

Guante dieléctrico de base de látex natural que ofrece unas excelentes propiedades dieléctricas. Cuanto más grueso es el guante mayor es la resistencia eléctrica.

El diseño ergonómico aumenta el confort, proporcionando más suavidad al mismo tiempo que permite quitar y poner el guante muy fácilmente.

Código	Clase	Talla
741041	00 500V	7
741066		8
741074		9
741090		10
745059	0 1000V	8
745067		9
745075		10
745109	3 26500V	9
745117		10
745125		11

GUANTE DIELÉCTRICO COMPOSITE

70CF

Guante dieléctrico y mecánico.

Los guantes composite incorporan tanto la protección eléctrica como la protección mecánica. Se incorpora el marcado de la EN 388 en cada guante para indicar que ha sido probado contra cortes, perforaciones, desgarrados y desgaste.

Interior flocado en algodón (para las clases 00 y 0).

Acabado antideslizante, buen agarre en condiciones húmedas. Protección contra arco eléctrico en caso de cortocircuito.

EN 60903



GUANTE ISOARC CLASE 0 1000V

70CF

Guante dieléctrico resistente a la llama.

El guante ISOARC está diseñado para ser resistente a la llama, garantiza un aislamiento eléctrico hasta 1000V (no es composite).

Es muy fino y suave, lo que permite a los electricistas realizar los trabajos de más precisión. Ensayos independientes han mostrado cómo la capa externa de policloropreno del ISOARC proporciona una resistencia muy buena a la llama de manera que los electricistas están mejor protegidos en caso de un arco eléctrico.

EN 60903



INFLADOR G100

70CF

Inflador guante dieléctrico.

Inflador portátil, sencillo y fácil de usar con un adaptador para inspeccionar visualmente las clases 00 y 0.





PROTECCIÓN DEL **CUERPO**

PROTECCIÓN DEL CUERPO

■ Multirriesgo	112
■ Laboral / alta visibilidad	121
■ Algodón	127
■ PES / algodón	130
■ Intemperie / frío.....	134
■ Sanitario / alimentario	138

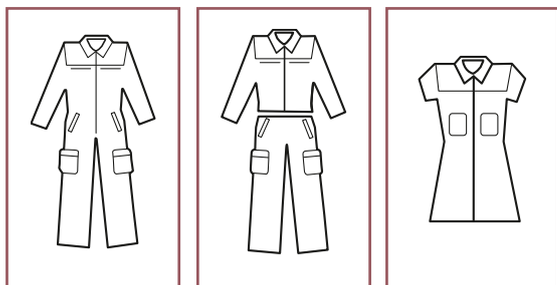
Revalorice la imagen de su empresa

Personalice su vestuario

Seleccione su modelo dentro de las colecciones de ropa de trabajo, con un amplio sistema de opciones y accesorios, escogiendo sus colores.

ELIJA:

- 1 Los tejidos y los colores: 100% algodón, tejido técnico...
- 2 Las opciones: bandas reflectantes, bolsillos, botones, refuerzos...
- 3 El marcado: bordado, serigrafía...



La forma ...



Las opciones ...



Los colores...



Imagen de marca

Colaboramos con talleres de confección expertos en EPI, para elaborar vuestra línea de vestuario conforme a la identidad de vuestra empresa.



MULTIRRIESGO

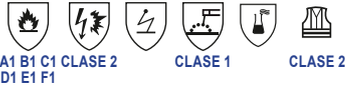
PROTECCIÓN ARCO ELÉCTRICO

CAZADORA RIESGO ELÉCTRICO 2520 70IE

Multirriesgo. Alta visibilidad.

Cazadora doble capa.
Composición 100% Marco+Plusmark.
Tejido ignífugo y antiestático para arco eléctrico clase 2.
Cierre con cremallera y tapeta velcro.
Dos bolsillos superiores con tapeta y velcro.
Puños elásticos.

**EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5
EN 11611 EN 13034 EN 20471**



A1 B1 C1 CLASE 2
D1 E1 F1

CLASE 1

CLASE 2



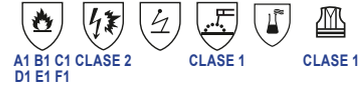
Tallas	Colores				
XS a 3XL	<table border="1"> <tr> <td>GRIS</td> <td>AMARILLO FLÚOR</td> </tr> <tr> <td>MARINO</td> <td></td> </tr> </table>	GRIS	AMARILLO FLÚOR	MARINO	
GRIS	AMARILLO FLÚOR				
MARINO					

PANTALÓN RIESGO ELÉCTRICO 2620 70IE

Multirriesgo. Alta visibilidad.

Pantalón doble capa.
Composición 100% Marco+Plusmark.
Tejido ignífugo y antiestático para arco eléctrico clase 2.

**EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5 EN 11611
EN 13034 EN 20471**



A1 B1 C1 CLASE 2
D1 E1 F1

CLASE 1

CLASE 1



Tallas	Colores				
XS a 3XL	<table border="1"> <tr> <td>GRIS</td> <td>AMARILLO FLÚOR</td> </tr> <tr> <td>MARINO</td> <td></td> </tr> </table>	GRIS	AMARILLO FLÚOR	MARINO	
GRIS	AMARILLO FLÚOR				
MARINO					

POLO MULTIRRIESGO 0085 70GF

Polo permanentemente ignífugo y antiestático.
Protección arco eléctrico EN61482-1-2 Clase 1 4kA.
Conjunto certificado EN20471 Clase 1.
Color sufrido a la suciedad.



EN 340
EN 13688

EN 11612
A1, B1, C1,
DX, EX, F1

EN 1149-5

EN 61482-1-2
CLASE 1

EN 20471
CLASE 1

EN 13034

EN 13758



Tallas
XS a 3XL

PANTALÓN MULTIRRIESGO 0085 70GF

Pantalón permanentemente ignífugo y antiestático.
Protección arco eléctrico EN61482-1-2 Clase 1 4kA.
Conjunto certificado EN20471 Clase 1.
Color sufrido a la suciedad.



EN 340
EN 13688

EN 11612
A1, A2, B1,
C1, F1

EN 11611
CLASE 1

EN 1149-5

EN 61482-1-2
CLASE 1

EN 13034



*COMBINADO
CON PARTE
SUPERIOR



Tallas
XS a 3XL

CAMISETA ULTRASOFT CUELLO ALTO C3 303

70GF

Especial riesgo eléctrico.

Tejido Ultrasoft, ignífugo al exterior y algodón al interior.
Resistencia permanente.
Tecnología WESTEX.
HRC2 ATPV 12,1 Cal/cm2.
EN11612:10 EN 61482-1-2



CLASE 1



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO

CAMISETA ULTRASOFT C3 301

70GF

Especial riesgo eléctrico.

Tejido Ultrasoft nailon ignífugo al exterior y algodón al interior.
Resistencia permanente.
Tecnología WESTEX.
HRC2 ATPV 12,1 Cal/cm2.
EN11612:10 EN 61482-1-2



CLASE 1



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO

CHAQUETÓN 1ª INTERVENCIÓN XENON

70GF



Bombero estructural.

Prenda de cinco capas.
Capa 1 - 56% meta-aramida 36% viscosa FR 2% antiestático.
Capa 2 - 100% poliuretano.
Capa 3 - 100% meta-aramida soporte membrana.
Capa 4 - 100% aramida.
Capa 5 - 50% meta-aramida 50% viscosa FR.
Bolsillo superior para emisora.
Soportes para linterna.
EN 469:06



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO



EN 469

PANTALÓN 1ª INTERVENCIÓN XENON

70GF



Bombero estructural.

Prenda de cinco capas.
Capa 1 - 56% meta-aramida 36% viscosa FR 2% antiestático.
Capa 2 - 100% poliuretano.
Capa 3 - 100% meta-aramida soporte membrana.
Capa 4 - 100% aramida.
Capa 5 - 50% meta-aramida 50% viscosa FR.
Cintura elástica.
EN 469:06



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO



EN 469



CALZÓN ULTRASOFT C3 302

70GF

Especial riesgo eléctrico.

Tejido Ultrasoft ignífugo al exterior y algodón al interior.
Resistencia permanente.
Tecnología WESTEX.
HRC2 ATPV 12,1 Cal/cm2.
EN11612:10 EN 61482-1-2



CLASE 1

Tallas	Color
S a 3XL	MARINO

VERDUGO 1ª INTERVENCIÓN

70GF

Bombero estructural.

Tejido 48% KERMEL 48% viscosa FR 2% antiestático.
Cubre hombros.
Ajuste apertura cara.
EN 469 EN 1149



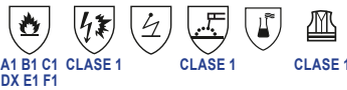
Código	Talla	Color
630350	Única	MARINO

MULTIRRIESGO

CAZADORA MULTIRRIESGO AV 3100 70IE

Alta visibilidad bicolor.

Cazadora de alta visibilidad clase 1, ignífuga, antiestática, arco eléctrico. fabricada con Marko 100%. Cierre con cremallera central y tapeta con velcro. Dos bolsillos superiores con tapeta cosida. Puños elásticos. Dos bandas reflectantes en el contorno y mangas.
EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5 EN 11611 EN 13034 EN 20471



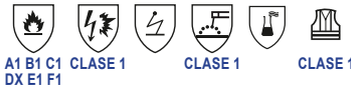
Tallas	Colores
XS a 3XL	AMARILLO MARINO



PANTALÓN MULTIRRIESGO AV 3200 70IE

Alta visibilidad bicolor.

Pantalón de alta visibilidad clase 1, ignífugo, antiestático y arco eléctrico. Fabricado con Marko 100%. Cierre con cremallera y botón. Cintura elástica. Dos bolsillos tipo francés. Un bolsillo trasero y dos laterales. Dos bandas reflectantes en cada pernera.
EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5 EN 11611 EN 13034 EN 20471



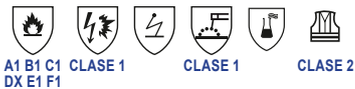
Tallas	Colores
XS a 3XL	AMARILLO MARINO



BUZO MULTIRRIESGO AV 3300 70IE

Alta visibilidad bicolor.

Buzo de alta visibilidad clase 2, ignífugo, antiestático y arco eléctrico. Fabricado con composición 100% Marko. De cierre central con velcro. Un bolsillo superior con tapeta en pecho. Dos bolsillo oblicuos en cadera. Puños elásticos. Dos bandas reflectantes en contorno, mangas y perneras.
EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5 EN 11611 EN 13034 EN 20471



Tallas	Colores
XS a 3XL	AMARILLO MARINO



POLO MULTIRRIESGO AV 1110 70IE

Alta visibilidad bicolor.

Polo alta visibilidad, ignífugo, antiestático y arco eléctrico. Manga larga, fabricado con un 60% modacrílica, 38% algodón y 2% antiestático. De cierre con dos botones. Puños elásticos. Cuello camisero con las mismas propiedades que el resto de la prenda. Hombros reforzados. La prenda no pierde la forma con el uso. Canesú en azul y con dos bandas reflectantes discontinuas para mantener la elasticidad del polo.
EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5 EN 20471 EN 13758



Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO



POLO MULTIRRIESGO AV 1111 70IE

Alta visibilidad.

Polo fabricado con un 49% modacrílica, 49% algodón y 2% antiestático. De cierre con tres botones. Puños elásticos. Cuello camisero con las mismas propiedades que el resto de la prenda. Hombros reforzados. La prenda no pierde la forma con el uso. Con dos bandas reflectantes discontinuas para mantener la elasticidad del polo.
EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5 EN 20471 EN 13758



Tallas	Color
XS a 3XL	AMARILLO FLUOR



POLO MULTIRRIESGO 1010

70GF

Polo ignífugo, antiestático y arco eléctrico.
Fabricado con un 54% modacrílica, 44% algodón y 2% antiestático.
Manga larga, cuello camisero, cierre con dos botones, puño con goma y cierre reforzado.

EN 11612 EN 61482-1-2
EN 1149-5



Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



A1 B1 C1 CLASE 1
DX EX F1

CAZADORA IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA 2101

70GF



Permanente.

Cazadora permanentemente ignífuga y antiestática.
Protección química limitada.
Tejido MARKO composición 49% modacrílica 49% algodón 2% antiestático.
Cierre con cremallera y tapeta con velcro.
Dos bolsillos superiores con tapeta y cierre de velcro.

EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5
EN 11611 EN 13034

Tallas	Color
XS a 4XL	MARINO



A1 A2 B1 CLASE 1
C1 F1

CLASE 1



BUZO IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO 2301

70GC



Permanente.

Buzo permanentemente ignífugo y antiestático.
Protección química limitada.
Tejido MARKO composición 49% modacrílica 49% algodón 2% antiestático.
Cierre con cremallera y tapeta con velcro.
Bolsillo superior con tapeta y cierre velcro, otro trasero y dos bolsillos oblicuos en cadera.
Puños de goma.

EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5 EN 11611
EN 13034

Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



A1 A2 B1 CLASE 1
C1 F1

CLASE 1



PANTALÓN IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO 2201

70GC



Permanente.

Pantalón permanentemente ignífugo y antiestático.
Protección química limitada.
Tejido MARKO composición 49% modacrílica 49% algodón 2% antiestático.
Cierre con cremallera y botón. Dos bolsillos tipo francés en caderas, bolsillo lateral con tapeta y cierre velcro y otro trasero.

EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5 EN 11611
EN 13034

Tallas	Color
XS a 4XL	MARINO



A1 A2 B1 CLASE 1
C1 F1

CLASE 1



CALZÓN INTERIOR IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO C3006

70GF



Calzón interior ignífugo, antiestático y arco eléctrico.
Fabricado con un 44% algodón, 54% modacrílica y un 2% antiestático.
Cintura elástica.
Con tobilleras elásticas.

EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5



A1 A2 B1 CLASE 1
C1 F1



Tallas	Colores
S a 3XL	MARINO GRIS



CAMISETA INTERIOR IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA C3005

70GC



Manga larga.

Camiseta interior ignífuga, antiestática y arco eléctrico.
Fabricada con un 44% algodón, 54% modacrílica y un 2% antiestático.
De cuello redondo.
Con puños elásticos.

EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5



A1 A2 B1 CLASE 1
C1 F1



Tallas	Colores
S a 3XL	MARINO GRIS



BRAGA V3 014 IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA

70GC

Prenda 100% PROTAL.
Gramaje de 150 g.
EN 11612 / EN 61482 / EN 1149-5



Código	Colores
667618	GRIS
667634	MARINO

CAMISA IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA 2401

70GF

Permanente.

Camisa permanentemente ignífuga y antiestática.
Tejido MARKO composición 49% modacrílica 49% algodón 2% antiestática.
Cierre con cremallera y tapeta con velcro.
Dos bolsillos superiores con tapeta y cierre de velcro.
EN 11612 EN 61482-1-2 EN 1149-5



Tallas	Colores
XS a 4XL	MARINO
S a 2XL	GRIS



CAZADORA NOMEX IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA 9100

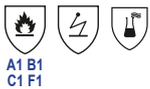
70GF

Tejido NOMEX.

Cazadora ignífuga, antiestática.
Fabricada con un 93% Nomex, 5% Kevlar y 2% antiestático.
De cierre central mediante corchetes.
Dos bolsillos superiores con tapeta y puño con ajuste corchete.
EN 11612-EN 1149-EN 13034



Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



PANTALÓN NOMEX IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO 9200

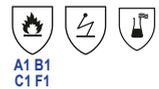
70GF

Tejido NOMEX.

Pantalón ignífugo, antiestático. Fabricado con un 93% Nomex, 5% Kevlar y 2% antiestático.
Dos bolsillos tipo francés en cadera y un bolsillo trasero con tapeta cosida.
EN 11612-EN 1149-EN 13034



Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO

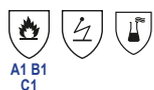


CAMISA NOMEX IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO 9300

70GF

Tejido NOMEX.

Camisa ignífuga, antiestática.
Fabricada con un 93% Nomex, 5% Kevlar y 2% antiestático.
Dos bolsillos en pecho con tapeta.
Puño y cuello camisero.
EN 11612-EN 1149-EN 13034



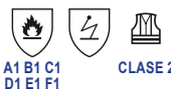
Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO

CHALECO ATEX FR71

70IE

Antiestático.

Chaleco de alta visibilidad en amarillo y naranja.
Tejido 98% poliéster 2% antiestático.
EN 14116 EN 1149 EN 20471



Código	Tallas	Colores
761569	S/M	
761577	L/XL	AMARILLO FLUOR
761585	XXL/3XL	
602342	S/M	
602359	L/XL	NARANJA FLUOR
602367	XXL/3XL	



INTEMPERIE

PARKA AV FRÍO LLUVIA 8900

70IE



Tallas	Colores
XS a 3XL	AMARILLO MARINO



Alta visibilidad. Multirriesgo.

Parka para lluvia y frío.

Tejido exterior 70% poliéster 29% poliuretano 1% antiestático.

Tejido interior 99% algodón ignífugado 1% antiestático.

Guata ignífuga.

Mangas desmontables.

EN 11611 EN 1149-5 EN 13034 EN 343 EN 20471 EN 14058

PANTALÓN AV FRÍO LLUVIA 8910

70IE

Alta visibilidad. Multirriesgo.

Pantalón para lluvia y frío.

Tejido exterior 70% poliéster 29% poliuretano 1% antiestático.

Tejido interior 99% algodón ignífugado 1% antiestático.

Guata ignífuga.

EN 11611 EN 1149-5 EN 13034

EN 343 EN 20471 EN 14058



Tallas	Colores
XS a 3XL	AMARILLO MARINO



CAZADORA AV FRÍO LLUVIA 8920

70IE

Alta visibilidad. Multirriesgo.

Cazadora tipo "piloto" para lluvia y frío.

Tejido exterior 70% poliéster 29% poliuretano 1% antiestático.

Tejido interior 99% algodón ignífugado 1% antiestático.

Guata ignífuga.

Mangas desmontables.

EN 11611 EN 1149-5 EN 13034

EN 343 EN 20471 EN 14058



PARKA IMPERMEABLE MULTIRRIESGO 8300

70IE

Alta visibilidad bicolor.

Parka impermeable antiestática, ignífuga, certificada para lluvia.

Tejido de poliéster FR y antiestático (98%/2%).

Tejido interior 100% MARKO. Cierre con cremallera central bidireccional y tapeta con velcro.

Capucha desmontable. Puños ajustables con goma y velcro.

Cremalleras para acoplar Softshell. Dos bandas reflectantes en el contorno y mangas.

En combinación con la Ref. 9210 o 9110 cumple las normas

EN 61482/1/2- Clase 1 y EN 342.

EN 14116 EN 1149-5 EN 13034 EN 343

EN 20471

EN 14116 EN 1149-5 EN 13034 EN 343

EN 20471



Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO



PARKA IMPERMEABLE MULTIRRIESGO 8100

70ID

Capucha desmontable.

Parka impermeable antiestática, ignífuga, certificada para lluvia.

Tejido de poliéster FR y antiestático (98%/2%).

Tejido interior 100% MARKO.

Cierre con cremallera central bidireccional y tapeta con velcro.

Dos bolsillos inferiores con tapeta y cierre con velcro.

Un bolsillo interior.

Puños ajustables con goma y velcro.

Cremalleras para acoplar Softshell.

En combinación con la Ref. 9210 o 9110 cumple las normas

EN 61482/1/2- Clase 1 y EN 342.

EN 14116 EN 1149-5 EN 13034 EN 343



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO



CAZADORA SOFTSHELL IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA 9210

70IE

Alta visibilidad bicolor.

Cazadora Softshell alta visibilidad, ignífuga, antiestática, riesgo eléctrico y certificada para frío. Fabricada con un 54% modacrílico, 44% algodón y un 2% antiestático. Cierre con cremallera central y tapeta con velcro.

Dos bolsillos inferiores.

Cuello alto ergonómico.

Mangas desmontables con cremalleras.

Acoplable a las Parkas 8100 y 8300 con cremalleras.

Ajuste en la cintura con cordón y goma.

Puños ajustables y velcro.

Dos bandas reflectantes en el contorno y mangas.

Tejido exterior cumple protección química certificada EN 13034 Tipo 6.

EN 11612 EN 11611 EN 61482-1-2 EN 14058 EN 20471 EN 1149-5 EN 13034



A1 B2 C2 CLASE 2 CLASE 2
D1 E3 F1

CLASE 1

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO



CAZADORA SOFTSHELL IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA 9110

70GF

Cazadora softshell ignífuga, antiestática, arco eléctrico y certificada para frío. Fabricada con un 54% modacrílico, 44% algodón y un 2% antiestático. Cierre con cremallera central y tapeta con velcro. Dos bolsillos inferiores. Cuello alto ergonómico. Mangas amovibles con cremalleras en las mangas. Acoplable a las parkas 8100 y 8300 con cremalleras. Ajuste en la cintura con cordón y goma. Puños ajustables con velcro.

EN 11612 EN 11611 EN 61482-1-2 EN 14058 EN 1149-5 EN 13034



Código	Tallas	Color
696039	M	MARINO
696047	L	
696054	XL	
696062	XXL	



A1 B2 C2 CLASE 2 CLASE 2
D1 E3 F1



PANTALÓN IMPERMEABLE MULTIRRIESGO 8200

70ID

Ignífugo y antiestático.

Pantalón impermeable ignífugo, antiestático y certificado para lluvia. Fabricado con poliéster FR y antiestático (98%/2%).

Tejido interior 100% MARKO.

Cintura elástica.

EN 14116 EN 1149-5 EN 13034 EN 343



3-3

Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



PANTALÓN IMPERMEABLE MULTIRRIESGO 8400

70IE

Alta visibilidad bicolor.

Pantalón impermeable antiestático, ignífugo, certificado para lluvia. Tejido de poliéster FR y antiestático (98%/2%).

Tejido interior 100% MARKO.

EN 14116 EN 1149-5 EN 13034 EN 343 EN 20471



3-3 CLASE 1

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO



CAZADORA AV FRÍO 9610

70IE

Multirriesgo.

Cazadora forrada mangas desmontables.

Composición exterior Marco 100%.

Interior 99% algodón, 1% antiestático+guata ignífuga.

Cierre con cremallera y tapeta.

Dos bolsillos inferiores con cremallera.

Convertible en chaleco.

Banda reflectante en contorno y mangas.

EN 11612 EN 14058 EN 1149-5 EN 13034 EN 11611 EN 20471



A1 B1 C1
E1 F1

CLASE 1 CLASE 2

Tallas	Colores
XS a 3XL	AMARILLO MARINO



FUNDICIÓN / ALTA TEMPERATURA

CAZADORA IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA 4100

70GF

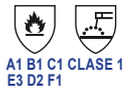
Grandes salpicaduras.

Cazadora ignífuga, fabricada con composición 100% Marlan. De cierre con corchetes. Un bolsillo superior con tapeta y cierre con velcro y dos en caderas. Ajuste puño mediante corchetes, cierre cuello mediante velcro.

EN 11612-EN 11611



Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



PANTALÓN IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO 4200

70GF

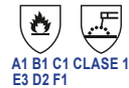
Grandes salpicaduras.

Pantalón ignífugo. Fabricado con composición 100% Marlan. De cierre con botón y cremallera. Cintura elástica. Dos bolsillos tipo francés. Un bolsillo con cierre con tapeta.

EN 11612-EN 11611



Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



BUZO IGNÍFUGO ANTIESTÁTICO 4300

70GF

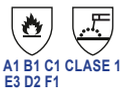
Grandes salpicaduras.

Buzo ignífugo fabricado con composición 100% Marlan. De cierre con corchetes. Un bolsillo superior con tapeta y cierre con velcro. Dos bolsillos con tapeta en caderas. Ajuste en el puño mediante corchetes.

EN 11612-EN 11611



Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



CAMISA IGNÍFUGA ANTIESTÁTICA 4400

70GF

Grandes salpicaduras.

Camisa ignífuga. Fabricada con composición 100% Marlan. Cierre con botones ocultos por tapetas. Dos bolsillos superiores con tapeta y cierre con velcro, cierre en el cuello mediante velcro.

EN 11612

Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



CHAQUETA ARGON ALUMINIZADO

70GF

Riesgo térmico.

Prenda diseñada para niveles de riesgo térmico medio, confeccionada en una sola pieza para evitar descosidos. Puños internos y cuello afelpado. Cierre con cremallera metálica de desprendimiento rápido, con cinta de NOMEX. Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en para-aramida (370 g/m2). Nivel de confort óptimo sin renunciar a un nivel de protección adecuado. En situaciones de calor alto, se recomienda usar prendas aislantes complementarias o trajes con un nivel de protección superior.

UNE EN ISO 11612:08



Tallas	Color
M a XXL	ALUMINIO



CHAQUETÓN ARGON 3/4 ALUMINIZADO

70GF

Riesgo térmico.

Prenda diseñada para niveles de riesgo térmico medio, confeccionada en una sola pieza para evitar descosidos. Puños internos y cuello afelpado. Cierre con cremallera metálica de desprendimiento rápido, con cinta de NOMEX. Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en para-aramida (370 g/m2). Nivel de confort óptimo sin renunciar a un nivel de protección adecuado. En situaciones de calor alto, se recomienda usar prendas aislantes complementarias o trajes con un nivel de protección superior.

UNE EN ISO 11612:08



Tallas	Color
M a XXL	ALUMINIO



BATA ARGON ALUMINIZADA

70GF

Riesgo térmico.

Prenda diseñada para niveles de riesgo térmico medio, confeccionada en una sola pieza para evitar descosidos.

Fuelles en la parte inferior.

Puños internos y cuello afelpado.

Cierre con cremallera metálica de desprendimiento rápido, con cinta de NOMEX.

Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en para-aramida (370 g/m²).

Nivel de confort óptimo sin renunciar a un nivel de protección adecuado.

En situaciones de calor alto, se recomienda usar prendas aislantes complementarias o trajes con un nivel de protección superior.

UNE EN ISO 11612:08



Tallas	Color
M a XXL	ALUMINIO



PANTALÓN ALUMINIZADO

70GF

Riesgo térmico.

Prenda diseñada para niveles de riesgo térmico medio, confeccionada en una sola pieza para evitar descosidos.

Tiro sobredimensionado, con cintura elástica y tirantes regulables.

Cremallera metálica con cinta de NOMEX.

Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en para-aramida (370 g/m²).

Nivel de confort óptimo sin renunciar a un nivel de protección adecuado.

En situaciones de calor alto, se recomienda usar prendas aislantes complementarias o trajes con un nivel de protección superior.

UNE EN ISO 11612:08



Tallas	Color
M a XXL	ALUMINIO



POLAINA ARGON ALUMINIZADA

70GF

Riesgo térmico.

Prenda diseñada para niveles de riesgo térmico medio, confeccionada en una sola pieza para evitar descosidos.

Polaina preformada con cinta de ajuste para una correcta adaptación a la bota, con cierre de velcro FR.

Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en para-aramida (370 g/m²).

UNE EN ISO 11612:08



Talla	Color
Única	ALUMINIO



MANDIL ARGON ALUMINIZADO

70GF

Riesgo térmico.

Prenda diseñada para niveles de riesgo térmico medio, confeccionada en una sola pieza para evitar descosidos.

Mandil con ojete metálicos de refuerzo y correas regulables.

Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en para-aramida (370 g/m²).

UNE EN ISO 11612:08



Medida	Color
90 x 60 cm	ALUMINIO



MANGUITO HOMBRO ARGON ALUM C1 014

70GF

Riesgo térmico.

Prenda diseñada para niveles de riesgo térmico medio, confeccionada en una sola pieza para evitar descosidos.

Puños internos de NOMEX.

Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en para-aramida (370 g/m²).

Nivel de confort óptimo sin renunciar a un nivel de protección adecuado.

En situaciones de calor alto, se recomienda usar prendas aislantes complementarias o trajes con un nivel de protección superior.

UNE EN ISO 11612:08



COGOTERA ALUMINIZADA

70GF

Especial soldadores.

Para la protección del cuello cuando se utiliza el casco de protección, que ofrece soluciones tanto para el frío, el calor radiante o las salpicaduras de metal fundido.

Se ajusta a todos los modelos de casco con velcro.

UNE EN ISO 11612:08



Talla	Color
Única	ALUMINIO



Tallas	Color
M a XXL	ALUMINIO



LABORAL / ALTA VISIBILIDAD

CAMISETA / POLO MANGA CORTA

POLO ALTA VISIBILIDAD 172 70IA

velilla



Manga corta.

Polo de poliéster 100% en tejido transpirable. Cintas reflectantes en el torso. Cuello de canalé con abertura central con botones.

Un bolsillo en el pecho.
EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO FLUOR
S a 2XL	NARANJA FLUOR



POLO ALTA VISIBILIDAD 173 70IA

velilla



Bicolor. Manga corta.

Polo de poliéster 100% en tejido transpirable. Cintas reflectantes en el torso. Cuello de canalé con abertura central con botones. Un bolsillo en el pecho.

EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO, AMARILLO VERDE, NARANJA MARINO
S a 2XL	AMARILLO GRIS



POLO ALTA VISIBILIDAD 305513 70IA

velilla



Polo bicolor manga corta. Cierre central con botones. Bandas reflectantes en el torso. Cuello de canalé. 1 bolsillo de parche en el pecho. 55% algodón y 45% poliéster. Gramaje de 150 g. Categoría II.

EN ISO 13688:2013
EN ISO 20471:2013+A1:2016

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO, NARANJA MARINO



CAMISETA / POLO MANGA LARGA

POLO ALTA VISIBILIDAD 174 70IA

velilla



Manga larga.

Polo de poliéster 100% en tejido transpirable. Cintas reflectantes en el torso y las mangas. Cuello de canalé con abertura central con botones.

Puños de canalé. Un bolsillo en el pecho.
EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO FLUOR
S a 2XL	NARANJA FLUOR



POLO ALTA VISIBILIDAD 175 70IA

velilla



Bicolor. Manga larga.

Polo de poliéster 100% en tejido transpirable. Cintas reflectantes en el torso y las mangas. Cuello de canalé con abertura central con botones. Puños de canalé.

Un bolsillo en el pecho.
EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO, AMARILLO VERDE, NARANJA MARINO



POLO ALTA VISIBILIDAD 305515 70IA

velilla



Polo bicolor manga larga. Cierre central con botones. Bandas reflectantes en el torso y mangas. Cuello y puños de canalé en color contraste. 1 bolsillo de parche en el pecho. De 55% algodón y 45% poliéster. Categoría II.

EN ISO 13688:2013
EN ISO 20471:2013+A1:2016

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO, NARANJA MARINO



PANTALÓN



velilla

PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD 157 701A

Bicolor.
Pantalón bicolor de sarga poliéster/algodón (80/20).
Con cintas reflectantes en las piernas.
Banda flúor entre las bandas reflectantes.
Con pinzas y elástico en la cintura.
Seis bolsillos, siendo cuatro de ellos con tapetas y cierre con velcro.
EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores			
S a 3XL	AMARILLO GRIS	AMARILLO MARINO	AMARILLO VERDE	NARANJA MARINO



CLASE 1



velilla

PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD 160 701A

Pantalón de sarga poliéster/algodón (80/20).
Con cintas reflectantes en las piernas.
Elástico en la cintura.
Cuatro bolsillos y pespunte trasero de seguridad.
EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores	
S a 3XL	AMARILLO FLUOR	CLASE 1
S a 2XL	NARANJA FLUOR	



PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD 303002S 701A

velilla

Pantalón bicolor stretch.
Cierre central con cremallera y botón. | Bandas reflectantes en el bajo de las piernas. | Color de contraste en fuelles, tiradores, presillas y tejido entre bandas.
Cinturilla elástica. | Doble costura de seguridad.
6 bolsillos: 2 franceses, 2 de fuelle y 2 traseros.
Tejido de 46% algodón, 16% poliéster y 38% fibra EME. | Gramaje de 220 g. | Categoría II.
EN ISO 13688:2013
EN ISO 20471:2013+A1:2016

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO MARINO NARANJA MARINO



MONO ALTA VISIBILIDAD 150 701A

velilla

Mono de sarga poliéster/algodón (80/20).
Cintas reflectantes en torso, mangas y piernas.
Cierre con cremallera central.
Puños de canalé.
Tres bolsillos delanteros y dos traseros.
Pespunte trasero de seguridad.
EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO FLUOR
M a 2XL	NARANJA FLUOR



CLASE 3



PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD 158 701A

velilla

Bicolor.
Pantalón de sarga poliéster/algodón (80/20).
Con cintas reflectantes en las piernas y contraste en el bajo.
Elástico en la cintura.
Con cuatro bolsillos y pespunte trasero de seguridad.
EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores					
S a 3XL	AMARILLO MARINO	AMARILLO VERDE	NARANJA MARINO	AMARILLO GRIS	MARINO AMARILLO	GRIS AMARILLO



CLASE 1

*Amplia gama de colores base.

CAZADORA / SUDADERA

CAZADORA ALTA VISIBILIDAD 155 70IA



velilla



Monocolor flúor.

Cazadora de sarga poliéster/algodón (80/20).
Cintas reflectantes en torso y mangas.
Cierre con cremallera central.
Puños de canalé.
Dos bolsillos en el pecho con cremallera.
EN ISO20471:2013-EN 340

Tallas	Colores
S a 2XL	AMARILLO FLÚOR
M a 2XL	NARANJA FLÚOR

CAZADORA ALTA VISIBILIDAD 153 70IA

Bicolor.

Cazadora de sarga poliéster/algodón (80/20), contraste (65/35).
Cintas reflectantes en torso y mangas.
Cierre con cremallera central.
Puños de canalé.
Dos bolsillos en el pecho con cremallera.
EN ISO20471:2013-EN 340

velilla



Tallas	Colores			
S a 3XL	AMARILLO MARINO	AMARILLO GRIS	AMARILLO VERDE	NARANJA MARINO



SUDADERA ALTA VISIBILIDAD 305701

70IA

Sudadera bicolor.
Abertura con cremallera corta.
Bandas reflectantes en el torso y mangas.
Cinturilla y puños de canalé.
100% poliéster.
Gramaje de 300 g.
Categoría II.
EN ISO 13688:2013
EN ISO 20471:2013+A1:2016

velilla



Tallas	Colores
S a 3XL	AMARILLO NARANJA MARINO MARINO

JERSEY ALTA VISIBILIDAD 179

70ID

Refuerzos. Cuello redondo.

Jersey de punto 100% acrílico.
Cintas reflectantes en torso y mangas.
Puños de canalé.
Con refuerzos en los hombros en color contraste.
EN ISO 20471-EN 340

velilla



Código	Tallas	Colores
791319	M	AMARILLO MARINO
791327	L	
791335	XL	
791343	XXL	



CHALECO ALTA VISIBILIDAD 148 70ID

velilla

Reversible.

Chaleco de alta visibilidad acolchado con dos lados.
Un lado como chaleco multibolsillos y el otro como alta visibilidad.
Cintas reflectantes en el torso en el lado de alta visibilidad.
Cierre con cremallera central y tirador reversible.
EN ISO 20471-EN 340

Reversible.



Código	Tallas	Colores
711028	M	AMARILLO MARINO
711036	L	
711044	XL	
756163	XXL	NARANJA MARINO
634410	M	
634675	L	
634691	XL	



JERSEY ALTA VISIBILIDAD 301001 70ID

Refuerzos. Cuello alto con cremallera.

Jersey de punto 100% acrílico.
Cintas reflectantes en torso y mangas.
Cuello alto con cierre central con cremallera.
Puños de canalé.
Con refuerzos en los hombros en color contraste.

EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores	
S a 3XL	AMARILLO MARINO	CLASE 1



velilla

POLAR ALTA VISIBILIDAD 180 70ID

Cremallera corta.

Forro polar 100% poliéster.
Cintas reflectantes en torso y mangas.
Cuello alto con cierre central con cremallera.
Puños con goma elástica.
Dos bolsillos con cremallera.

EN ISO 20471-EN 340

Código	Tallas	Color
768713	XS	AMARILLO FLUOR
768721	S	
768739	M	
768747	L	
768754	XL	
768762	XXL	


CLASE 2



velilla



POLAR BICOLOR ALTA VISIBILIDAD 182 70ID

Cremallera corta.

Forro polar 100% poliéster.
Cintas reflectantes en torso y mangas.
Cuello alto con cierre central con cremallera.
Puños con goma elástica.
Dos bolsillos con cremallera.

EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores	
S a 2XL	AMARILLO MARINO	CLASE 1
S a 2XL	AMARILLO VERDE	
S a 2XL	NARANJA MARINO	




CLASE 1



velilla

POLAR ALTA VISIBILIDAD 181 70ID

Cremallera entera.

Chaqueta polar 100% poliéster.
Cintas reflectantes en torso y mangas.
Cuello alto con cierre central con cremallera.
Puños con goma elástica.
Tres bolsillos con cremallera.

EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores	
M a 2XL	AMARILLO FLUOR	CLASE 2
S a 2XL	NARANJA FLUOR	



velilla



POLAR BICOLOR ALTA VISIBILIDAD 183 70ID

Cremallera entera.

Chaqueta polar 100% poliéster. | Cintas reflectantes en torso y mangas. | Cuello alto con cierre central con cremallera. | Puños con goma elástica. | Tres bolsillos con cremallera.

EN ISO 20471-EN 340

Tallas	Colores
S a 2XL	AMARILLO MARINO GRIS VERDE NARANJA MARINO




CLASE 1



velilla

PANTALÓN ALTA VISIBILIDAD 156 70ID

Con interior forrado.

Pantalón bicolor de sarga poliéster/ algodón (80/20). | Con cintas reflectantes en las piernas. Banda flúor entre las bandas reflectantes. | Con pinzas y elástico en la cintura.
Seis bolsillos, siendo cuatro de ellos con tapetas y cierre con velcro. | Interior forrado de punto liso de poliéster 100% para conseguir un mayor confort a bajas temperaturas.

EN ISO 20471-EN 340

Amplia gama de colores base.

Código	Tallas	Colores
698977	S a 3XL	AMARILLO MARINO
699025	S a 3XL	AMARILLO GRIS
699082	S a 3XL	AMARILLO VERDE
699140	S a 3XL	NARANJA MARINO


CLASE 1



*Amplia gama de colores base.

INTEMPERIE ALTA VISIBILIDAD

CHAQUETA SOFTSHELL VEGA 70ID



Alta visibilidad bicolor.

Prenda alta visibilidad Clase II.
Impermeable y transpirable.
Con capucha.
Forro tejido polar.
Banda reflectante segmentada.
EN 20471

Tallas	Colores					
S a 3XL	<table border="1"> <tr> <td>AMARILLO</td> <td>NARANJA</td> </tr> <tr> <td>MARINO</td> <td>MARINO</td> </tr> </table>	AMARILLO	NARANJA	MARINO	MARINO	CLASE 2
AMARILLO	NARANJA					
MARINO	MARINO					

PARKA ALTA VISIBILIDAD NEW FIRST 70ID



Código	Tallas	Colores		
718296	M	<table border="1"> <tr> <td>AMARILLO</td> <td>MARINO</td> </tr> </table>	AMARILLO	MARINO
AMARILLO	MARINO			
718304	L			
718312	XL			
718320	XXL			
718338	3XL			

CLASE 3

Alta visibilidad bicolor.

Parka 100% poliéster recubierta de PU.
Mangas tipo Kimono. Costuras estancas. Interior de polar y con acolchado en las mangas. Cierre central con cremallera de doble carro con cinta. Capucha amarillo fluorescente en el interior del cuello. Puños bordados en la parte interior. 4 bolsillos siendo uno de ellos en el interior. Bandas retro-reflectantes con microesferas. 50 ciclos de lavado a 40°C.

PARKA SIRIUS 4 EN 1 70ID

Alta visibilidad bicolor.

Prenda alta visibilidad.
Impermeable y transpirable.
Interior polar desmontable.
Mangas acolchadas desmontables.
Cierre central con cremallera doble.
Capucha incorporada en interior cuello.
EN 20741



Tallas	Colores					
M a 3XL	<table border="1"> <tr> <td>AMARILLO</td> <td>NARANJA</td> </tr> <tr> <td>MARINO</td> <td>MARINO</td> </tr> </table>	AMARILLO	NARANJA	MARINO	MARINO	CLASE 3
AMARILLO	NARANJA					
MARINO	MARINO					

CLASE 3



PARKA ALTA VISIBILIDAD 165 70ID

Monocolor.

Parka impermeable 100% de poliéster con PVC.
Cintas reflectantes en torso y mangas.
Cierre con cremallera central oculta con tapeta.
Botones automáticos.
Puño interior de canalé.
Interior con forro y guata.
Capucha desmontable en el interior del cuello y varios bolsillos.
EN ISO 20471-EN 340



Código	Tallas	Color	
684381	S	<table border="1"> <tr> <td>AMARILLO FLUOR</td> </tr> </table>	AMARILLO FLUOR
AMARILLO FLUOR			
684399	M		
684407	L		
684415	XL		
684423	XXL		



CLASE 3

PARKA ALTA VISIBILIDAD 166 70ID

Bicolor.

Parka impermeable 100% de poliéster con PVC.
Cintas reflectantes en torso y mangas. Cierre con cremallera central oculta con tapeta. Botones automáticos. 1 Puño interior de canalé. Interior con forro y guata. Capucha desmontable en el interior del cuello y varios bolsillos.
EN ISO 20471-EN 340



Tallas	Colores				
S a 2XL	<table border="1"> <tr> <td>AMARILLO</td> <td>NARANJA</td> </tr> <tr> <td>MARINO</td> <td>MARINO</td> </tr> </table>	AMARILLO	NARANJA	MARINO	MARINO
AMARILLO	NARANJA				
MARINO	MARINO				

CLASE 2



CAZADORA ALTA VISIBILIDAD 161

70ID

Acolchada. Mangas desmontables.



Cazadora bicolor impermeable 100% de poliéster con PVC. | Cintas reflectantes en torso y mangas. Cierre con cremallera central oculta con tapeta. Puño con goma en el interior. | Interior con forro y guata. | Capucha en el interior del cuello. Varios bolsillos externos y uno interno.

EN ISO 20471:2013-EN 340

Mangas desmontables.

Código	Tallas	Colores
608133	S	
698928	M	
698944	L	
698951	XL	
698969	XXL	



CLASE 2



TRAJE DE LLUVIA 189

70ID

Alta visibilidad PU.

Traje de lluvia dos piezas. Tejido Oxford con recubrimiento poliuretano. Chaqueta con capucha ajustable. Pantalón con cinturilla elástica y bajo ajustable con botón de presión.

EN ISO 20471-

EN 343:2004+a1:2008

Tallas	Colores
L a 2XL	



CLASE 3



COMBINACIÓN IMPERMEABLE 2H

70ID

Transpirable.

Chaqueta en PU impermeable que ofrece gran confort al usuario. Costuras impermeables con soldadura por alta frecuencia.

Sobrepuños de textil en bocamangas para realizar mayor ajuste y evitar la entrada de agua.

Prenda homologada AV. **EN ISO 20471**



CLASE 3

Pieza	Tallas	Colores
Chaqueta	M a 2XL	
Pantalón	M a 2XL	
Chaqueta	M a XL	
Pantalón	M a XL	



ALTA VISIBILIDAD VARIOS

CHALECO DE SEÑALIZACIÓN

70IB



Malla 100% poliéster. Con bandas retro-reflectantes de 5 cm. Cierre central mediante velcro de 5x5 cm.

Código	Modelo	Tallas	Colores
626945	2 bandas	L	
186700	2 bandas	XL	
626952	2 bandas	XXL	
719617	2 bandas	L	
719625	2 bandas	XL	



CLASE 2

CHALECO ALTA VISIBILIDAD 145

70IB

Cremallera.

Chaleco de malla 100% poliéster. Cintas reflectantes en el torso. Cierre central con cremallera.

EN ISO 20471-EN 340

2 bandas.

Tallas	Colores
L a 2XL	
L a 2XL	



CLASE 2

CHALECO ALTA VISIBILIDAD 146

70IB

Zona superior con rejilla.

Chaleco de malla 100% poliéster en la parte inferior. Cintas reflectantes en el torso y los hombros.

Cierre central con cremallera.

EN ISO 20471-EN 340

Zona superior de rejilla.

Tallas	Colores
L a 2XL	
L a 2XL	



ALGODÓN

CAMISETA / POLO MANGA CORTA

CAMISETA PREMIUM MANGA CORTA 70GE

Sin bolsillo.

Camiseta con cuello redondo doble costura.
Confeccionada en tejido 100% algodón de punto liso.
Cuello con lycra.
Disponible en 24 colores.
19 colores en talla 3XL.



Tallas	Colores			
XS a 4XL	MARINO	AZULINA	BLANCO	NEGRO

*Consultar resto de colores



CAMISETA ANBOR MANGA CORTA 70GE

Sin bolsillo.

Camiseta algodón 100%.
Doble costura en cuello y hombros.
Cuello con lycra.



Tallas	Colores			
XS a 2XL	MARINO	AZULINA	BLANCO	NEGRO

*Consultar resto de colores

CAMISETA POCKET MANGA CORTA 70GE



Con bolsillo.

Camiseta de algodón 100%.
Doble costura en cuello y hombros.
Cuello elástico.
Con bolsillo en el pecho.



Colores				
MARINO	AZULINA	BLANCO	NEGRO	GRIS

CAMISETA ATOMIC 150 MANGA CORTA 70GE



Sin bolsillo.

Camiseta 100% algodón.
punto liso.
Disponible en 9 colores.



Tallas	Colores				
S a 3XL	MARINO	AZULINA	BLANCO	NEGRO	GRIS

*Consultar resto de colores

POLO STAR MANGA CORTA 70GE

Sin bolsillo.

Polo 100% algodón tejido piqué.
Cubrecosturas reforzado en cuello.
Con tapeta de 3 botones.
Aperturas laterales.
Disponible en 19 colores.



Tallas	Colores					
S a 3XL	MARINO	AZULINA	BLANCO	NEGRO	GRIS	ROJO

*Consultar resto de colores

POLO MASTER MANGA CORTA 70GE

Sin bolsillo.

Polo algodón 100% tejido piqué.
Doble costura en hombros, mangas y bajos.
Cuello y bocamangas de tricotosa.
Disponible en 16 colores.



Tallas	Colores				
S a 3XL	MARINO	AZULINA	BLANCO	NEGRO	GRIS

*Consultar resto de colores

CAMISETA / POLO MANGA LARGA

CAMISETA LONG MANGA LARGA 70GE



Sin bolsillo.

Camiseta de algodón con doble costura en cuello y hombros. Cuello elástico.



Tallas	Colores					
S a 3XL	MARINO	AZULINA	BLANCO	NEGRO	GRIS	ROJO

*Consultar resto de colores

POLO SPIRIT MANGA LARGA 70GE



Polo sin bolsillos, con abertura lateral y elástico en los puños. Doble costura en los hombros, mangas y bajos.



Tallas	Colores					
S a 3XL	MARINO	AZULINA	BLANCO	NEGRO	GRIS	ROJO

*Consultar resto de colores

PANTALÓN

PANTALÓN MULTIBOLSILLOS 343 70GA

100% Algodón.

Pantalón con pinzas y elástico en la cintura. Con dos bolsillos franceses y cuatro con tapeta. Pespunte trasero de seguridad.



Tallas	Colores
36 a 60	GRIS MARINO



MONO CREMALLERA 208 70GA

100% Algodón.

Mono modelo italiano con manga ranglan. Cremallera central. Goma interior, cinturilla de la espalda. Pespunte trasero de seguridad.

Tallas	Colores
50 a 64	MARINO
48 a 64	AZUL



PANTALÓN KANSAS 70GA

Multibolsillos.

Pantalón 100% algodón. Multibolsillos.

Tallas	Color
36 a 60	MARINO



CAZADORA / SUDADERA

CAZADORA 645 70GA

100% Algodón.

Cazadora con cremallera central oculta con tapeta.
Con dos bolsillos con automáticos en el pecho.
Con fuelle en la espalda y cintura con elástico en los laterales.

Tallas	Colores
48 a 64	MARINO GRIS AZULINA

*Consultar resto de colores



velilla

SUDADERA CUELLO REDONDO 70GA

100% Algodón.

Sudadera felpa lisa perchada.
Canalé en cuello, cintura y puños.



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO



DENIM



CHAQUETA JEANS DENIM 70GE

Puños ajustables con velcro.
Tejido 98% algodón 2% elastano.

Tallas	Color
S a 3XL	DENIM AZUL



PANTALÓN JEANS DENIM 70GE

Cinco bolsillos.
Tejido 98% algodón 2% elastano.

Tallas	Color
S a 3XL	DENIM AZUL



CHALECO FRÍO DENIM 70GI

Forro thinsulate.
Confeccionado con tejido algodón / elastano 395 g.
Forro borreguillo 100% PES.
Cierre cremallera.

Tallas	Color
S a 3XL	DENIM AZUL



PANTALÓN ORIGINAL BLACK DENIM 70GI

Triple costuras.
Pantalón DENIM Black de trabajo.
Multibolsillos incluyendo porta herramientas.
Tejido 85% algodón 15% cordura.

Tallas	Color
38 a 60	NEGRO



PES / ALGODÓN

CAMISETA MANGA CORTA

CAMISETA TÉCNICA 105501 70GE

Manga corta.

Camiseta técnica de manga corta.
100% poliéster.
Color contraste en costadillos.

Tallas	Colores
S a 3XL	GRIS AMARILLO



PANTALÓN



PANTALÓN MULTIBOLSILLOS 345 70GA

65% Poliéster - 35% algodón.

Pantalón multibolsillos con pinzas y elástico en la cintura.
Con dos bolsillos tipo francés y cuatro con tapeta para guardar herramientas.
Con respunte trasero de seguridad.

Tallas	Colores
36 a 60	MARINO GRIS AZULINA

*Consultar resto de colores



PANTALÓN PERSONALIZADO PT349 70GJ

Bicolor.

Pantalón sarga de poliéster/algodón (65/35) con pinzas.
Goma elástica en la cinturilla de la espalda.
Dos bolsillos franceses y uno trasero con tapeta y botón.
Respunte trasero de seguridad.
Amplia gama de colores de contraste en los bolsillos laterales.

Tallas	Colores
36 a 60	MARINO GRIS AZULINA VERDE BLANCO BEIGE



PANTALÓN PERSONALIZADO PT345 70GJ

Bicolor.

Pantalón sarga de poliéster/algodón (65/35) con pinzas.
Goma elástica en la cinturilla de la espalda.
Dos bolsillos franceses y cuatro con tapeta y velcro.
Respunte trasero de seguridad.
Amplia gama de colores de base y de contraste en las tapetas de los bolsillos.



Tallas
34 a 60



MONO CREMALLERA 214 70GA

Poliéster 65% - algodón 35%.
Mono modelo italiano con manga ranglan.
Cremallera central.
Goma interior cinturilla de la espalda.
Pespunte trasero de seguridad.

Tallas	Colores			
48 a 64	AZULINA	BLANCO	GRIS	MARINO



PANTALÓN MULTIBOLSILLO 103001 70GA

Doble costura.
Pantalón multibolsillo con dobles costuras de seguridad.
6 bolsillos.
Tallaje europeo con cinturilla elástica para tallaje unisex.

Tallas	Colores	
36 a 52	BLANCO	
36 a 60	GRIS	MARINO



PANTALÓN STRETCH

PANTALÓN STRETCH 103002S 70GA

Doble costura.
Pantalón multibolsillos tejido 46% algodón 16% poliéster y 38% elastómero.
Con goma elástica en la cinturilla de la espalda.
Dos bolsillos franceses y cuatro con tapeta y velcro.
Doble pespunte de seguridad.

Tallas	Colores
40 a 56	GRIS
40 a 60	NEGRO



PANTALÓN STRETCH 103005S 70GA

Doble costura.
Pantalón multibolsillos tejido 46% algodón 16% poliéster y 38% elastómero.
Con goma elástica en la cinturilla de la espalda.
Dos bolsillos franceses y cuatro con tapeta y velcro.
Doble pespunte de seguridad.

Tallas	Color
36 a 56	MARINO



PANTALÓN STRETCH CONTRASTE 103008S 70GA

Color contraste en fuelle.
Pantalón multibolsillos con colores contraste en fuelles, tiradores y presillas.
Tejido 46% algodón 16% poliéster y 38% elastómero.
Con goma elástica en la cinturilla de la espalda.
Dos bolsillos franceses y cuatro con tapeta y velcro.
Doble pespunte de seguridad.

Tallas	Colores			
40 a 50	GRIS AMARILLO	GRIS NARANJA	MARINO AMARILLO	NEGRO NARANJA



CAZADORA / BATA / SUDADERA

BATA CORTE MASCULINO 700 70GA



Manga larga.

Bata con tres bolsillos, cierre central con botones y cinturón en la espalda.

Tallas	Colores
46 a 64	AZULINA
	GRIS
	MARINO



BATA UNISEX 700P 70GA



Blanco.

Bata unisex con tres bolsillos, cierre central con botones y cinturón en la espalda.

Tallas	Color
38 a 64	BLANCO



BATA CORTE FEMENINO 907 70GA



Manga corta.

Bata con tres bolsillos, cierre central con botones y cinturón en la espalda.

Tallas	Color
38 a 60	BLANCO



CAZADORA 61601 70GA

Cazadora Sarga de poliéster/ algodón (80%/20%).
Cierre central con cremallera.
Puños de canalé.
Dos bolsillos con cremallera en el pecho.
Cintura con elásticos en los laterales.



Tallas	Colores
48 a 64	AZULINA BLANCO MARINO

CHALECO PERSONALIZADO C108 70GJ

Acolchado.

Chaleco de cierre central de cremallera oculta con tapeta.
Botones automáticos.
Varios bolsillos externos con tapeta y velcro.
Goma elástica en el interior de los laterales de la cinturilla.
Cortavientos en sisa que protege del frío y permite la movilidad de los brazos.
Amplia gama de colores de contraste.



Tallas	Colores
S a 3XL	MARINO NEGRO BLANCO

CHALECO MULTIBOLSILLOS DENVER 70GA

Tejido exterior sarga poliéster/algodón.
Interior acolchado.
6 Bolsillos exteriores y 2 departamentos para bolígrafos.
Bolsillo interior con velcro.
Cortavientos en bocamanga.
Bajo espalda con faldón.



Tallas	Colores
S a 3XL	BLANCO GRIS PLOMO MARINO VERDE BOTELLA



CHALECO MULTIBOLSILLOS 108 70GA



Tallas	Colores			
S a 2XL	BLANCO	GRIS	MARINO	VERDE

Acolchado.

Chaleco fabricado en 100% poliéster. | Cierre central con cremallera oculta con tapeta y botones automáticos. | Bolsillos externos con tapeta y velcro. Goma elástica en la cinturilla. Cortavientos en sisa que protege del frío manteniendo la movilidad de los brazos.

SUDADERA CLÁSICA CUELLO REDONDO 70GA



Tallas	Colores	
S a 2XL	MARINO	GRIS

Felpa perchada.

Sudadera con cuello, puños y cinturilla de punto canalé 1x1 con elastano. Cubre costuras reforzado en el cuello. | 65% poliéster 35% algodón.

SUDADERA CREMALLERA CORTA 70GA

65% Poliéster - 35% algodón.

Sudadera con tejido de felpa lisa perchada. De doble costura en sisa y hombros. Canalé en la cintura y los puños.



Tallas	Colores	
S a 3XL	BLANCO	GRANATE
S a 2XL	MARINO	

SUDADERA CREMALLERA CORTA 70GA

Sudadera de cuello alto, de punto canalé 1x1 con elastano en puños y cintura. Cubre costuras reforzado en el cuello.



Tallas	Colores
M a XXL	Amplia gama de colores



SUDADERA CLASSIC CUELLO REDONDO 70GA

65% Poliéster - 35% algodón.

Sudadera felpa lisa perchada. Canalé en cuello, cintura y puños.



Tallas	Colores						
S a 2XL	ROYAL	BLANCO	GRIS VIGORÉ	MARINO	NARANJA	NEGRO	ROJO



VARIOS



BOLSA PETATE PERSONALIZABLE 70GJ



Bolsa tipo mochila 100% poliéster. Personalizable con su logo.

Código	Colores
676718	Amplia gama de colores

INTEMPERIE / FRÍO

IMPERMEABLE AUTAN 70GC

Para un uso puntual.

Impermeable de PVC, poliéster y PVC con capucha fija y cordón de ajuste. Cierre central con cremallera y tapeta a presión. Mangas raplan. Puños con elásticos cortavientos. Con ventilación en la espalda y orificios de ventilación bajo cada brazo. Con ajuste elástico en la parte baja de la chaqueta. Pantalón con bolsillos para pasar las manos. Regulación de los bajos del pantalón con botones a presión.



Tallas	Colores
M a 2XL	AMARILLO VERDE KAKI

IMPERMEABLE MARIN 70GC

Para un uso normal.

Impermeable de poliéster con recubrimiento de PVC con capucha en el cuello. Cierre central con cremallera. Con ventilación en la espalda y orificios de ventilación bajo cada brazo. Con ajuste elástico en la parte baja de la chaqueta. Pantalón con elástico de ajuste en la cintura y bolsillos para pasar las manos. Regulación de los bajos del pantalón con botones a presión.



Tallas	Colores
M a 2XL	MARINO VERDE KAKI

IMPERMEABLE LEVAN 70GC



Para un uso intensivo.

Impermeable de poliéster con recubrimiento de PU. Cierre central con cremallera y tapeta con botones a presión. Con ventilación en la espalda y orificios de ventilación bajo cada brazo. Con ajuste elástico en la parte baja de la chaqueta. Puños elásticos. Pantalón con elástico de ajuste en la cintura.

Tallas	Color
M a 2XL	VERDE KAKI

CHAQUETA COMANDO PU MARINO 70GC

Transpirable.
Chaqueta en PU impermeable que ofrece gran confort al usuario. Costuras impermeables con soldadura por alta frecuencia. Sobrepuños de textil en bocamangas para realizar mayor ajuste y evitar la entrada de agua.
Prenda homologada EN ISO 13688

Tallas	Color
M a 2XL	MARINO

CHAQUETA SOFTSHELL LOMA 70GC

Impermeable.

Poliéster/ elastano. Impermeable y transpirable. Con refuerzos en hombros, codos y mangas. Puños elásticos y cierre por cremallera. Cordón de ajuste en bajo de prenda.



Tallas	Color
S a 3XL	NEGRO

PARKA RIPSTOP NAVY 70GC

Impermeable y forro polar.

Parka impermeable en poliéster "Ripstop" con acabado en pvc. Forro e interior cuello fijo polar. Líneas marcaje reflectantes. Capucha plegable en cuello. Puños regulables. Costuras selladas.



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO

PARKA BOWER

70GC

Impermeable y transpirable.

Parka en poliamida tejido con acabado en PU.
Capucha desmontable.
Costuras estancas.
Porta tarjeta integrado en bolsillo pecho exterior.
Forro 100% poliéster.



Tallas	Color
S a 3XL	NEGRO

CHAQUETA ACOLCHADA TECH

70GC

Chaqueta acolchada antifrío certificada EN342 con tecnología de transpiración Breathing System patentado por GEOX.
Construcción en tres capas.
Water column 800 mm Wind Resistance 3000mvp.
EN 342



Tallas	Color
XS a 4XL	MARINO

CAZADORA SOFTSHELL MONCAYO

70GC

Técnica transpirable cortavientos.

Cazadora fabricada en tejido softshell.
Transpirable con cortavientos.
Cierre central con cremallera oculta con tapeta.
Goma elástica en los puños y la cintura.
Cinco bolsillos exteriores, uno de ellos en la manga.
Vivo reflectante en el pecho, espalda y mangas.



Tallas	Color
M a 2XL	NEGRO



CAZADORA SOFTSHELL 206001

70GC

Con membrana.

Cazadora fabricada en tejido softshell.
Con forro polar y membrana TPU W/P.
Cierre central con cremallera en contraste.
Puños ajustables con velcro.
Goma en el interior de cintura ajustable.
Tres bolsillos exteriores y dos interiores.



Tallas	Colores			
S a 3XL	MARINO ribeteado	AMARILLO FLÚOR	NEGRO ribeteado	NARANJA FLÚOR



PANTALÓN FRÍO MULTIBOLSILLO 103006

70GC



Forrados.

Pantalón multibolsillo forrado.
Forro de punto liso.
Pespunte de seguridad en trasera.
4 bolsillos parche con fuelle.
Sarga poliéster algodón.

Tallas	Colores	
36 a 60	GRIS	MARINO



PANTALÓN FRÍO MULTIBOLSILLO 398

70GC



Acolchado.

Pantalón acolchado con pinzas y goma elástica en interior cinturilla.
Pespunte seguridad en trasero.
Certificado frío EN 14058:2004

Tallas	Colores		
S a 2XL	BLANCO	MARINO	VERDE GAZA



POLAR CREMALLERA ENTERA 201502

70GC

Microfibra 100%.

Chaqueta polar de microfibra.
Goma elástica en puños y en la cintura.
Tres bolsillos con cremallera.



Tallas	Color
XS a 3XL	MARINO



JERSEY CUELLO ALTO REFUERZOS 101

70GC

Cremallera corta.

Jersey de punto 100% acrílico. | Cintas reflectantes en torso y mangas. | Cuello alto con cierre central con cremallera. Puños de canalé. | Con refuerzos en los hombros en color contraste.

Tallas	Color	Gramaje
S a 3XL	MARINO	Galga 7

CAMISETA INTERIOR TÉRMICA POWER

70GC



Camiseta térmica primera capa ideal para retener el calor corporal y evacuar el sudor rápidamente.

Código	Tallas	Colores
605923	S/M	BLANCO
605931	L/XL	
605949	XXL/3XL	NEGRO
629071	S/M	
682856	L/XL	
726802	XXL/3XL	

PANTALÓN INTERIOR TÉRMICO POWER

70GC



Pantalón térmico primera capa ideal para retener el calor corporal y evacuar el sudor rápidamente.

Código	Tallas	Colores
605956	S/M	BLANCO
605964	L/XL	
605972	XXL/3XL	NEGRO
726810	S/M	
726828	L/XL	
726836	XXL/3XL	

JERSEY CUELLO REDONDO REFUERZOS 100

70GC



Jersey de punto 100% acrílico.
Puños de canalé.
Con refuerzos en los hombros en color contraste.

Tallas	Color	Gramaje
S a 3XL	MARINO	Galga 7

POLAR CREMALLERA ENTERA

70GA



Antipilling.

Forro con tratamiento antipilling.
Elástico ajustable en los bajos.
Bolsillos laterales.

Tallas	Colores			
S a 3XL	AZULINA	MARINO	NEGRO	ROJO



JERSEY COLORADO CON REFUERZOS 70GA

Media cremallera.

Con refuerzos en los hombros y los codos.
Bolsillo delantero con velcro.
Bolsillo funcional en manga y con media cremallera frontal.



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO



POLAR PIRINEO CREMALLERA ENTERA 70GC

Chaqueta con cuello alto forrado y cremallera inyectada a tono.
Bolsillos laterales con cremallera, puños elásticos y bajo con ajustadores laterales.



Tallas	Color
S a 2XL	MARINO



PARKA BOSTON 70GA

Capucha plegable en cuello.

Parka exterior 100% poliéster impermeable.
Interior acolchado.
Cuello alto forrado tejido polar.
2 bolsillos exteriores con cremallera y solapa.
2 bolsillos interiores con velcro.



Tallas	Colores
S a 2XL	MARINO VERDE BOTELLA



CHAQUETA SOFTSHELL NORDIC 70GC

Membrana transpirable.

Softshell de 3 capas.
Membrana transpirable resistente al agua.
2 bolsillos laterales y un frontal vertical.
Puños ajustables con velcro.



Tallas	Colores
S a 3XL	MARINO NEGRO



CHALECO SOFTSHELL OSLO 70GC

Membrana transpirable.

Softshell de 3 capas.
Membrana transpirable resistente al agua.
2 bolsillos laterales y uno frontal vertical.
Puños ajustables con velcro.



Tallas	Colores
XS a 3XL	MARINO NEGRO



PANTALÓN CÁMARA FRIGORÍFICA CS11 70GC

Frío extremo.

EN 342



Tallas	Color
S a 3XL	MARINO



PARKA CÁMARA FRIGORÍFICA CS10 70GC

Frío extremo.

Parka frío extremo / congelador -40°C.
Cinta reflectante para mayor visibilidad.
Tejido Oxford transpirable 100% poliéster.
Acabado resistente manchas.

EN 342

Tallas	Color
S a 3XL	MARINO



SANITARIO / ALIMENTARIO

PIJAMA

CAMISOLA PIJAMA 587

70GK



Sanitario.

Tejido 65% poliéster 35% algodón. Camisola pijama con cuello de pico con tres bolsillos y abertura en los laterales.

Manga corta.

Tallas	Color
0 a 12	BLANCO



CAMISOLA PIJAMA 589

70GK



Sanitario colores.

Tejido 65% poliéster 35% algodón. Camisola pijama con cuello de pico con tres bolsillos y abertura en los laterales.

Tallas	Colores
0 a 12	MARINO VERDE



PANTALÓN PIJAMA 333

70GK

Sanitario.

Pantalón pijama con cinturilla elástica y un bolsillo trasero, sin botón y sin cremallera. Modelo 334 en blanco.



Tallas	Colores
0 a 12	AZUL CIELO MARINO VERDE



PANTALÓN PIJAMA 335

70GK

Sanitario.

Pantalón pijama con cinturilla elástica y un bolsillo trasero, con botón y cremallera.

Tallas	Color
0 a 12	BLANCO



CAMISOLA PIJAMA P589

70GK

Sanitario combinable.

Camisola pijama con cuello de pico, manga corta, tres bolsillos y abertura en los laterales. Con vivo en contraste en cuello y mangas.

Tallas	Colores
0 a 12	Gama amplia colores



CAMISOLA MANGA CORTA 255201

70GK

Alimentación.

Camisola con escote en pico y aberturas en los laterales.

Tallas	Colores
XS a 3XL	BLANCO MARINO



velilla



velilla

CONJUNTO PIJAMA 800

70GK

Camisola + pantalón.

Conjunto camisola con escote en pico de manga corta tipo ranglan. Tres bolsillos.

Pantalón pijama con dos bolsillos franceses.

Código	Tallas	Color
722140	2	BLANCO
722108	4	
722116	6	
722124	8	
722132	10	



velilla

PANTALÓN PIJAMA 334

70GK

Sin cremallera.

Pantalón pijama sin cremallera con bolsillo exterior en parche.

Tallas	Color
0 a 12	BLANCO



PANTALÓN

PANTALÓN PIJAMA 253001

70GK

Alimentación.

Pantalón pijama básico con goma elástica en el interior de la cintura y un bolsillo interior en la parte delantera derecha.



velilla

Tallas	Colores
S a 3XL	BLANCO MARINO

CAZADORA / CHAQUETA

CAZADORA AMBIENTES FRÍOS 256002

70GK



velilla

Alimentación.

Cazadora forrada con tapeta central y con automáticos ocultos.
Goma elástica en el interior de los laterales de la cintura, puños de canalé y un bolsillo interior en el pecho izquierdo.
EN 14058:2004

Tallas	Color
S a 3XL	BLANCO



CHALECO AMBIENTES FRÍOS 255901

70GK



velilla

Alimentación.

Chaleco forrado con tapeta central con automáticos.
Goma elástica en el interior de los laterales de la cintura en la espalda y un bolsillo interior en el pecho izquierdo.
EN 14058:2004

Tallas	Color
S a 3XL	BLANCO



PANTALÓN PIJAMA AMBIENTES FRÍOS 253002

70GK

Alimentación.

Pantalón pijama forrado de cierre con automáticos.
Con goma elástica en el interior de la cintura y un bolsillo interior en la parte delantera derecha.
EN 14058:2004

Tallas	Color
S a 3XL	BLANCO



velilla

BATA 259001

70GK



velilla

Alimentación.

Bata manga larga con cierre central de automáticos ocultos con tapeta.
Cuello con solapa, puños de canalé y un bolsillo interior en el pecho izquierdo.

Tallas	Colores
XS a 3XL	BLANCO MARINO



velilla

CAZADORA BÁSICA 256001

70GK

Alimentación.

Cazadora básica con tapeta central con automáticos ocultos.
Goma elástica en el interior de los laterales de la cintura, puños de canalé y un bolsillo interior en el pecho izquierdo.

Tallas	Colores
S a 3XL	BLANCO MARINO



VARIOS

velilla

DELANTAL CASULLA 254201

70GK

Reversible.

Delantal casulla reversible con bolsillo central.
Largo 82 cm - ancho 51,5 cm.
65% poliéster 35% algodón.



Código	Talla	Colores
696427	Única	BLANCO
696419	Única	MARINO

velilla

DELANTAL CON PETO PVC

70GK

Alimentación.

Delantal de PVC sin bolsillos.



Talla	Color
Única	BLANCO

velilla

DELANTAL CON PETO PVC / RIZO

70GK

Alimentación.

Delantal de PVC con tejido de rizo plastificado por el reverso.



Talla	Color
Única	BLANCO

velilla

GORRA CON VISERA

70GK



Alimentación.

Tejido sarga 65% poliéster 35% algodón.

Código	Talla	Color
696401	Única	BLANCO



velilla

GORRO "MILITAR" CON REJILLA

70GK



Especial cocinero.

Tejido sarga.
Rejilla en parte superior.

Tallas	Color
1 a 3	BLANCO



velilla

GORRO CON REJILLA

70GK



Alimentación.

Cofia con rejilla y goma elástica en el interior de la parte posterior.

Código	Talla	Color
720789	Única	BLANCO



PROLIANS

METALCO SAFETY



SOLDADURA

SOLDADURA

■ Pantallas de soldar.....	144
■ Gafas	148
■ Accesorios soldadura	148
■ Mascarillas	149
■ Guantes	150
■ Protección del cuerpo	151
■ Protección de los pies	155
■ Protección colectiva.....	157

PANTALLAS DE SOLDAR

PANTALLA DE SOLDADURA SPEEDGLAS 9002NC

70JC

Diseño liso y ligero: Menos de 500 g con aspecto moderno y profesional.

Mayor comodidad para el usuario: Arnés diseñado ergonómicamente para un ajuste preciso.

Mejor control del caldo de soldadura: La óptica mejorada ofrece una visión más luminosa, brillante y realista.

Mayor libertad de movimiento en espacios reducidos: Diseño estrecho con amplia protección.

Reducción del empañamiento del ocular: Con salidas de exhalación integradas en pantalla.

3M Science.
Applied to Life.™



Ocular de alta gama con tecnología óptica de **COLOR NATURAL**.

Campo de visión de 55 x 107.

Tonos del 8 al 12.

Clasificación óptica 1/1/1/2.

Sensibilidad de 4 niveles.

Cambio de oscuro a claro de 60 - 400 ms.

Cambio de claro a oscuro en 0,1 ms.



3M Science.
Applied to Life.™

PANTALLA 10V

70JC

De cabeza.

Pantalla diseñada para la mayoría de procesos de soldadura. Permite elegir entre los tonos de oscurecimiento automático 10, 11 y 12. Tiene dos niveles de sensibilidad seleccionables para asegurar una detección fiable del arco.

Permite trabajar con un tono claro (3) para la preparación de las piezas e inspeccionar la zona de la soldadura.

EN379 / EN166 / EN175

Código	Color	Peso
705913	NEGRO	390 g



3M Science.
Applied to Life.™

PANTALLA SPEEDGLAS 9000 FLEXVIEW

70JC

Pantalla automática.

La pantalla 3M™ Speedglas™ 100 FLEXVIEW posee una placa de policarbonato incolora de (120 x 90 mm), ideal para la preparación de soldaduras de precisión en condiciones de iluminación deficiente. Los usuarios sólo tienen que elevar el conjunto del filtro Speedglas con muelle para realizar los trabajos de preparación de soldadura. El muelle mantiene el filtro de forma segura en la parte superior del casco, lo que proporciona al soldador una visión amplia y clara tras la placa de protección Flex View.



RAZOR DRAGON
Cód.: 739573

XTERMINATOR
Cód.: 739581

WILD 'N' ROSE

TROJAN WARRIOR

STEEL ROSE

ICE HOT

SKULL

BLAZED

MOTOR

ACCES HIGH

SKULL JEWELS

DRAGING SKULL

PANTALLA SPEEDGLAS 100 3/8-12 SERIE GRÁFICA

70JC

Pantalla automática.

Pantalla de soldadura adecuada para la mayoría de los tipos de soldadura que requieran hasta tono 12. Ofrece protección permanente frente a la radiación UV e IR, en estado claro u oscuro.

Sencilla de utilizar y de mantener. Permite tres niveles de sensibilidad de detección a seleccionar por el usuario para una detección fiable del arco. Ofrece una excelente claridad de visión en el estado claro, tono 3, para las operaciones de reparación e inspección del trabajo realizado. Se puede utilizar con la gama de 3M de mascarillas autofiltrantes para soldadura.

Válida para la mayoría de procesos de soldadura por arco como MMA, MIG/MAG y muchas aplicaciones TIG.

La facilidad de uso de la pantalla de soldadura 3M™ Speedglas™ 100 la hace ideal como primera pantalla de soldadura de filtro de oscurecimiento automático. Ideal para soldadores que realizan sus trabajos de soldadura en sus ratos de ocio o bien para trabajos de mantenimiento o construcción.

3M Science. Applied to Life.™

PANTALLA SPEEDGLAS 9000 ADFLO

70JC

Con equipo motorizado.

Las pantallas Speedglas con el equipo motorizado Adflo, nos ofrecen una óptima protección ocular y respiratoria en situaciones con la máxima exigencia.

Caudal de aire regulable.

Ajuste facial suave y flexible.

EN 12941 / EN 175B / EN 14594 / EN166 / EN175



3M Science. Applied to Life.™



bolle
SAFETY

Código	Peso
768630	525 g



bolle
SAFETY

Código	Peso
754853	480 g

PANTALLA FUSION+

70JC

4 sensores campo de visión 100 x 53 mm.

Pantalla soldar con filtro electroóptico.
Selección exterior tonos, esmerilado 4 y soldadura 5-8 y 9-13.
Tiempo reacción 0,10 ms.
4 sensores de detección independientes.
Con funda.
EN379 / EN175 / EN 166

PANTALLA VOLT

70JC

Ajuste sensibilidad retorno a estado claro.

Pantalla soldar con filtro electroóptico.
Selección exterior tonos, esmerilado 4 y soldadura 9-13.
Tiempo reacción 0,10 ms
2 sensores de detección independientes
Con funda.
EN379 / EN175 / EN 166



bolle
SAFETY

Peso
562 g



DACAR

Código
740027

PANTALLA FLASH

70JC

4 sensores campo de visión 98 x 87 mm.

Pantalla electroóptica (completa) con:
B9V Filtro electroóptico tonos variables 5-8 / 9-13.
Arnés de cabeza ergonómicas + pantallas de protección.
EN 175 / EN 379

PANTALLA DC1 330

70JC

De cabeza.

Pantalla negra de cristal inactínico de tono fijo.
Arnés perdurable y funcional con sudadera muy absorbente y resistente a la llama.
Con frontal cóncavo para dispersión de los humos tóxicos.
Área buco-nasal amplia para uso de mascarillas y menor empañamiento del ocular.
Máxima cobertura de cabeza y rostro para mayor seguridad.

Código	Tono	Dimension filtro	Área de visión
412023	11	90 x 110 mm	97 x 47 mm

DACAR

PANTALLA DC1 V913E

70JC

De cabeza.

Pantalla soldar casco de oscurecimiento automático.



Código	Tono	Dimension filtro	Área de visión
634030	9-13	110 x 90 mm	97 x 41 mm

PANTALLA PROTA SHELL BABY FLIP UP

70JC

Pantalla ligera hecha en una sola pieza.
Resistente al impacto.
Suspensión de cabeza con arnés y rosca de ajuste dorsal.
Mantiene la estabilidad en la cabeza aún abatida.
No produce condensación en el interior de la pantalla.

Honeywell





PANTALLA CASCO 409-A

70JB

De cabeza.
EN 175



PANTALLA 412-UA

70JB

De cabeza.
Pantalla en fibra vulcanizada con protector abatible.
EN-169 / EN 175



Código

296756

Código	Tono	Dimension filtro	Área de visión
75333	12	110 x 55 mm	105 x 50 mm



PANTALLA 407-R

70JB

De cabeza.
Pantalla en fibra vulcanizada.
EN-169 / EN 175



PANTALLA 418-U

70JA

De mano.
Pantalla en fibra de vidrio vulcanizada
EN-169 / EN 175



Código	Tono	Dimension filtro	Área de visión
344671	12	110 x 55 mm	105 x 50 mm

Código	Tono	Dimension filtro	Área de visión
344754	12	110 x 55 mm	105 x 50 mm

PANTALLA 419

70JA

De mano.

La pantalla ha sido diseñada para ofrecer una efectiva protección contra las radiaciones emitidas en los procesos de soldadura, así como contra las partículas incandescentes que se puedan desprender durante éstos. La pantalla está también indicada para resistir impactos de partículas a alta velocidad y baja energía. Gracias a su diseño y dimensiones, la pantalla cubre completamente la cara y el cuello del usuario.

EN 175

Código

344770



GAFAS



SUPLEMENTO CLIP 902247 PARA GAFAS

70JG

Suplemento en acero inoxidable abatible.

Sencilla conexión a la montura mediante pinza metálica. Protege las gafas contra impactos y abrasiones externas.
EN 166 / EN 169

Código	Tipo	Marcado
705798	T5	5 1S

GAFAS OP'WELD AR/AE

70JG

Contra los impactos.

Gafas de protección para la soldadura. Ocular monobloc en policarbonato tinte IR5 con tratamiento anti-UV y antirayado, con protecciones laterales integradas. Patillas de policarbonato regulables con PVC antideslizante.
EN 166 / EN 170

Código	Marcado	Peso
613059	5 S 1F N	28 g

ACCESORIOS SOLDADURA

BIOMBO PARA SOLDADURA

70JN

Portátil.

Biombo que nos permite delimitar los puestos de trabajo de los soldadores. Equipado con cortinas que filtran los rayos nocivos que emite el arco de soldadura. Es una estructura portátil fácilmente transportable.

Código	Dimensiones
389346	2000 x 1900 mm



MANTA ANTICALÓRICA 500°C A 1300°C

70JC

Protección contra chispas y metales fundidos en soldadura.

Mantas anticalóricas en tres composiciones. Fibra de vidrio térmica con una cara cubierta con capa poliuretano de aluminio para temperaturas de hasta 600°C. Mantas de composición fibra de vidrio térmica tratada con vermiculita para temperaturas de hasta 1300°C. Mantas de sílice con tratamiento antiabrasión. Diferentes tamaños disponibles. Mantas especiales con ojales o imanes para facilitar la sujeción vertical de mantas de 1 x 1 o 2 m de hasta 600°C.



Código	Grados	Dimensiones
153908	500-600°C	1 x 50 m
669473	550°C	1000 x 2000
191114	600°C	1000 x 2000
755629	600°C	2000 x 2000
755637	600°C	2000 x 3000
669481	1100°C	900 x 2000
191130	1150°C	1000 x 2000
191148	1300°C	950 x 2000
755645	1300°C	1950 x 2000
755652	1300°C	1950 x 3000



MASCARILLAS

MASCARILLA 9928 FFP2 R D

70BA

Soldadura reutilizable.

Mascarilla autofiltrante para partículas.

Con varilla nasal ajustable.

Para utilizar en más de un turno de trabajo.

Cumple con el ensayo Dolomita.

Protección contra partículas, ozono y niveles molestos de olores.

EN 149:2001 + A1 2009

Para algunos procesos de soldadura.



Código	Tipo	Nivel Uso
397059	Con válvula	12 TLV



Código	Tipo
719435	Con válvula

MASCARILLA 226B-RS FFP2 SOLDADOR

70BA

Resistente a la llama.

Ideal para soldadores.

Incorpora carbón activo para evitar olores desagradables de gases y vapores orgánicos y ácidos.

Clip nasal interno, situado entre dos láminas de material filtrante.

Elásticos soldados, para minimizar presencia de partes metálicas.

EN 149:2001+A1:2009

MASCARILLA P3P CA FFP3 NR D

70BA

Carbón activo.

Autofiltrante plegable fabricada en polipropileno+poliéster: suave al tacto, ligero, flexible y con altas prestaciones de respirabilidad.

La unión de las gomas a la autofiltrante es mediante soldadura: no contiene piezas metálicas ni adhesivos tóxicos.

Libre de látex y de celulosa.

Sin ningún elemento que se pueda desprender, aporta mayor seguridad e higiene, siendo idóneas para cualquier sector.

Superan el test de Dolomita manteniendo altas prestaciones incluso en ambientes con mucho polvo.

Presentación en bolsa individual.

Talla única.

EN 149:2001+A1:2009



Código	Tipo
756106	Con válvula



Código
765883

MASCARILLA ALPHA FLOW AMF3CV FFP3 NR

70BA

Moldeada, con carbón activo.

Mascarilla preformada con válvula de exhalación y concha exterior de polietileno.

Con carbón activo para humos de soldadura y malos olores.

EN 149:2001 + A1:2009

MASCARILLA X-PLORE 1320V ODOUR/1330V ODOUR

70BA

Moldeada con válvula y carbón activo.

Mascarilla preformada autofiltrante para partículas.

Fabricada con material filtrante CoolSAFE, ofreciendo una protección efectiva contra el polvo y las partículas.

Con clip nasal flexible para asegurar un ajuste perfecto.

Equipada con la válvula de exhalación CoolMAX.

Material filtrante interior con propiedades hidrofóbicas.

Contiene una capa de carbón activo ideal para batallar con los olores desagradables y molestos.

Cinta textil elástica de fácil colocación y que facilita su ajuste y colocación.

Ideal para trabajos de eliminación de residuos y en trabajos de soldadura.

Tipo FFP2 y FFP3.

EN 149:2001 + A1:2009

Contra los malos olores. Con un embolsado individual.



GUANTES



Código	Talla
336453	9
668913	10



Código	Talla	Color
137273	9	ROJO

980 SOLTIG

70JJ

Guante soldador TIG.

Guante piel flor cabra extra cosido con hilo de kevlar. | Cartera serraje azul y grosor 0,7 a 0,9 mm. | Longitud 30 cm.

910L

70JJ

Guante soldador.

Guante de serraje de vacuno. | Con forro de franela y costuras cosidas con hilo de kevlar. | Grosor entre 1,2 mm y 1,4 mm. | Disponible en largo de 40 cm.



GUANTE SOLDADURA FORRADO G1002

70JJ

Guante soldador.

Algodón ignifugado.
Cosido con hilo de kevlar.
Alta resistencia y confortabilidad.
Membrana interior de protección contra productos químicos y ensayada contra benceno.
Aporta una perfecta impermeabilidad y una gran transpirabilidad.



Código	Talla
658690	10



GUANTE FLOR VACUNO FIRST

70CA

Guante riesgo mecánico.

Guante americano, palma y dorso cuero flor vacuno color natural.
Elástico sobre el dorso de la mano.
Ribete de acabado.
Montaje dorso palmeado.
Garantizado sin silicona.
Guante de protección de categoría II contra los riesgos mecánicos únicamente.
Longitud: 24,5 a 27,5 cm según la talla.
Espesor cuero: 0,8 a 1,0 mm.

Código	Talla	Color
700013	8	NATURAL
700021	9	
700039	10	
752410	11	



GUANTE JMB SOLDADURA 916B34 T.U

Serraje vacuno.
Hilo kevlar.
Protector costuras en dedos.
EN12477 Tipo A.
EN407:41324X



41324X

PROTECCIÓN DEL CUERPO

CAZADORA 7101

70JI

PROBAN con bandas.

Cazadora ignífuga, antiestática y arco eléctrico. Fabricada con un 99% algodón PROBAN y un 1% antiestático. | Cierre con tapeta con velcro. Dos bolsillos superiores con tapeta cosidos. Puños elásticos. | Dos cintas reflectantes amarillas en mangas, torso.

EN 11612 EN 11611 EN 61482-1-2 EN 1149-5



A1 B1 C1 CLASE 1 CLASE 1
DX E3 F1

Talla	Color
XS a 3XL	MARINO



PANTALÓN 7201

70JI

PROBAN con bandas.

Pantalón ignífugo, antiestático y arco eléctrico. Fabricado con un 99% algodón PROBAN y un 1% antiestático. Cierre con botón y velcro. Cintura elástica. Dos bolsillos tipo francés. Un bolsillo trasero con tapeta cosida. Dos bandas reflectantes amarillas en piernas.

EN 11612 EN 11611 EN 61482-1-2 EN 1149-5



A1 B1 C1 CLASE 1 CLASE 1
DX E3 F1

Talla	Color
XS a 3XL	MARINO



BUZO 7301

70JI

PROBAN con bandas.

Buzo ignífugo, antiestático y arco eléctrico. Fabricado con un 99% algodón PROBAN y un 1% antiestático. Cierre central con velcro. Un bolsillo superior con tapeta cosida. Dos bolsillos oblicuos en cadera. Puños elásticos. Un bolsillo trasero con tapeta cosida. Dos bandas reflectantes amarillas en torso, mangas y piernas.

EN 11612 EN 11611 EN 61482-1-2 EN 1149-5



A1 B1 C1 CLASE 1 CLASE 1
DX E3 F1

Talla	Color
XS a 3XL	MARINO



CAZADORA 7100 PROBAN

70JI

Cazadora en tejido PROBAN antiestático. | Cierre mediante tapeta con velcro. | Dos bolsillos superiores con tapeta cosida. Puños elásticos de punto. Composición del 99% algodón Proban, 1% antiestático. | Gramaje de 320 g/m2. | Apto para 50 lavados a 60° | Tallas: XS a 3XL.



EN 11612 EN 11611 EN EN
A1,A2,B1 CLASE 1 1149-5 61482-1-2
C1,E3,F1 CLASE 1 CLASE 1



PANTALÓN 7200 PROBAN

70JI



Pantalón en tejido PROBAN antiestático. Cierre mediante botón y bragueta con velcro. Dos bolsillos tipo francés en cadera. Un bolsillo trasero con tapeta cosida. Composición del 99% algodón Proban, 1% antiestático. Gramaje de 320 g/m2. Apto para 50 lavados a 60°. Tallas: XS a 3XL.



EN 11612 EN 11611 EN EN
A1,A2,B1 CLASE 1 1149-5 61482-1-2
C1,E3,F1 CLASE 1 CLASE 1



BUZO 7300 PROBAN

70JI

Buzo en tejido PROBAN antiestático. Cierre central con velcro. Un bolsillo superior con tapeta cosida. Dos bolsillos oblicuos en cadera. Un bolsillo con tapeta cosida en la parte trasera. Puños de punto elásticos. Composición del 99% algodón Proban, 1% antiestático. Gramaje de 320 g/m2. Apto para 50 lavados a 60°. Tallas: XS a 3XL.



EN 11612 EN 11611 EN EN
A1,A2,B1 CLASE 1 1149-5 61482-1-2
C1,E3,F1 CLASE 1 CLASE 1



**CHAQUETA SOLDADURA
ALGODÓN FR001**

70JI

Ligera.

Proporciona protección contra soldadura.
Es ligera 260 g/m2.
Diseño ergonómico hace que sea muy confortable.
Es lavable y resistente.
Bolso interior. Cierre con velcro.
Ajuste en puño con corchetes.
Cierre de cuello con velcro.
EN 11611



Talla	Color	
M, XL, 3XL	MARINO	CLASE 2

CAZADORA IGNÍFUGA JEANS JS001

70JI

Confeccionada en tejido PROBAN.
Con dos bolsillos superiores, 2 inferiores, todos ellos con velcro.
Cierre con botones cubiertos con tapeta.
Puños ajustables con fuelle y cierre de velcro.
Costuras reforzadas con hilo ignífugo.
Accesorios fuegorretardantes.
Gramaje de 410 g/m2.
Tallas: S a 3XL.



UNE EN ISO 11612:15 / A1, A2, B1, C1, DX, E3, F1.

UNE EN ISO 11611:08 / CLASE 2

PANTALÓN IGNÍFUGO JEANS JS002

70JI

Confeccionado en tejido PROBAN.
Con dos bolsillos superiores laterales, 2 traseros, bolsillo lateral en pernera y bolsillo lateral porta electrodos.
En la parte trasera incorpora soporte porta herramientas.
Costuras reforzadas con hilo ignífugo.
Gramaje de 410 g/m2.
Tallas: S a 3XL.



UNE EN ISO 11612:15 / A1, A2, B1, C1, DX, E3, F1.

UNE EN ISO 11611:08 / CLASE 2



PANTALÓN CARBÓN

70JI

Especial soldadores y sopleteros.

Es una prenda de elevadas prestaciones que está diseñada para proteger al soldador en el desarrollo de su actividad y que consta de una capa de tejido de fibra de carbono.
Con delanteros y la parte inferior de las perneras reforzados.
Con dos bolsillos tipo francés.
Cierre de la prenda con corchetes.

Talla	Color
M a XXL	NEGRO GRIS

CHAQUETA CARBÓN

70JI

Especial soldadores y sopleteros.

Es una prenda de elevadas prestaciones que está diseñada para proteger al soldador en el desarrollo de su actividad y que consta de una capa de tejido de fibra de carbono.
Con delanteros y mangas reforzadas.
Puños ajustables con corchetes.
Cierre de la prenda con corchetes.

Talla	Color
M a XXL	NEGRO GRIS





Talla	Color
M, XL, 3XL	NARANJA

CHAQUETA SOLDADOR

70JI

Especial soldadores.

Chaqueta fabricada con las mejores pieles de crupón, con costuras reforzadas y realizadas con hilo de kevlar. Su diseño ergonómico hace que la prenda se adapte perfectamente al usuario, con ajuste de velcro en cuello y puños. Cierre con velcro y corchetes. Mangas con fieltro y bolso interior.



PANTALÓN SOLDADOR

70JI

Especial soldadores.

Pantalón fabricado con las mejores pieles de crupón, con costuras reforzadas y realizadas con hilo de kevlar. Con cinturón incorporado y cierre con botones.

Talla	Color
M, XL, 3XL	NARANJA

MANDIL SOLDADOR

70JI



Especial soldadores.

Mandil en serraje crupón de primera calidad. Ajuste mediante cintas de serraje y hebilla plástica. Confeccionado en una sola pieza. Cosido con hilo kevlar. Medida 90 x 60 cm.



Código	Medida	Color
659169	90 x 60 cm	NARANJA



MANDIL SERRAJE 90X70

70JI

Especial soldadores.

Mandil serraje con ajuste en tira cuello. EN 11611



Código
749150



MANGUITO SOLDADOR

70JI



Especial soldadores.

Manguito fabricado con las mejores pieles de crupón, confeccionado en una sola pieza y largo hasta el hombro. Ajuste a la muñeca con elástico y cosido con hilo de kevlar. Sujeción al hombro mediante correas de piel y hebilla de plástico.



Código	Talla	Color
659177	Única	NARANJA

POLAINA SOLDADOR

70JI



Especial soldadores.

Polaina fabricada con las mejores pieles de crupón, confeccionadas en una sola pieza con diseño ergonómico para su adaptación a la bota. Cosida con hilo de kevlar y con cierre por velcro.



Código	Talla	Color
659219	Única	NARANJA

SUDADERA SOLDAR PROTEX 70JI



Prenda multirriesgo confeccionada con tejido Protex® 370 g/m2.

Aísla del frío y protege contra riesgos térmicos.

Apropiada para utilizar en tareas de soldadura acompañada de prendas de serraje.

Cuello redondo. Puños elásticos. Sin bolsillos.

UNE EN ISO 11612



Talla	Color
S a 3XL	MARINO



VERDUGO LARGO 1002 PROBAN 70JI

Cubre la cabeza, el cuello y los hombros.

Cierre mediante velcro.

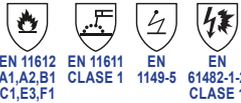
Composición del 99% algodón

Proban, 1% antiestático.

Gramaje de 320 g/m2.

Apto para 50 lavados a 60°C.

Talla única.



EN 11612 A1,A2,B1 CLASE 1 C1,E3,F1

EN 11611 CLASE 1

EN 1149-5

EN 61482-1-2 CLASE 1

CAPUCHÓN ALUMINIZADO 70JM



Riesgo térmico.

Prenda diseñada para niveles de riesgo térmico medio.

Confeccionada en una sola pieza para evitar descosidos.

Visor panorámico y casco incorporado.

Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en para-aramida (370 g/m2).

UNE EN ISO 11612:10



Talla
Única



COGOTERA EN MARLAN 70JI



Especial soldadores.

Para la protección del cuello cuando se utiliza el casco de protección, que ofrece soluciones tanto para el frío, el calor radiante o las salpicaduras de metal fundido.

Se ajusta a todos los modelos de casco con velcro.

UNE EN ISO 11612:08



Código	Talla	Color
718445	Única	AZUL

VERDUGO CORTO 1001 PROBAN 70JI

Cubre la cabeza y el cuello.

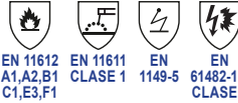
Cierre mediante velcro.

Composición del 99% algodón Proban, 1% antiestático.

Gramaje de 320 g/m2.

Apto para 50 lavados a 60°C.

Talla única.



EN 11612 A1,A2,B1 CLASE 1 C1,E3,F1

EN 11611 CLASE 1

EN 1149-5

EN 61482-1-2 CLASE 1

VERDUGO KARVIN 70JM

Especial soldadores.

Verdugo que cubre toda la cabeza, con apertura para la cara. La versión larga también ofrece protección en los hombros.

Tejido Karvin (30% NOMEKX- 5% KEVLAR- 65% Viscosa).

UNE EN ISO 11612:10



Tipo	Talla	Color
Corto	Única	CRUDO



VERDUGO IGNÍFUGO 70JM

Especial soldadores.

Verdugo para reducir el riesgo de quemaduras en la cabeza.

Tejido 100% de algodón ignífugo, con solapa de protección trasera corta y en todo su contorno en la versión larga.

Cierre con velcro.

UNE EN ISO 11612:10



Tipo	Talla	Color
Corto	Única	GRIS



PROTECCIÓN DE LOS PIES

BOTA FRAGUA PLUS S3 SRC

70JK

PANTER 



Especial soldadores.

Bota de seguridad con puntera plástica y plantilla textil antiperforación. Con hebilla rápida de apertura.

Suela PU + TPU resistente a aceites e hidrocarburos.

Antiestático.

EN ISO 20345:2011 S3+CI+HI+WRU+E+SRC

Tallas	Color
38 a 47	NEGRO

BOTA SUPER FORJA 247 S3 SRC

70JK

PANTER 



Especial soldadores.

Bota de seguridad con puntera reforzada y plantilla antiperforación no metálicas.

Piel extragruesa antichispazos, hidrofugada.

Antiestático.

EN ISO 20345: 2011 S3+CI+HI+SRC+AN

Tallas	Color
37 a 48	NEGRO

BOTA FRAGUA LINK 247 S3 SRC 70JK

PANTER 



Especial soldadores.

Bota de seguridad de cordones, puntera plástica "Fiberplast" y planta antiperforación textil.

Extremadamente ligero.

Con horma ergonómica.

Muy transpirable.

Antiestático.

UNE-EN ISO 20345:2012 S3+CI+HI+AN+SRC

Tallas	Color
36 a 47	NEGRO

BOTA FRAGUA LINK VELCRO 247 S3 SRC

70JK

PANTER 



Especial soldadores.

Especial para soldadura ergonómica, flexible y ligera.

Diseño actual.

Calzado desarrollado a partir del 1º estudio funcional del calzado de confort y ergonomía.

Horma adaptada a la fisonomía del pie femenino y masculino.

Tallas	Color
36 a 47	NEGRO



BOTA SEGURA S3

70JK

Ideal para trabajos de soldadura.

Bota de cierre con velcro y fuelle interno de piel flor hidrofugada.

Puntera no metálica VINCAP®.

Plantilla antiperforación no metálica.

Sin componentes metálicos.

Suela antideslizante de poliuretano de doble densidad.

EN ISO 20345:2011 S3+SRC+CI

Tallas	Color
35 a 48	NEGRO



BOTA ROBLE S3 SRC

70JK

Especial soldadura.

Bota de soldador fabricada con piel flor vacuna, sobre una suela de poliuretano de doble densidad.

Incluye puntera de seguridad de acero y cierre de desprendimiento rápido.

EN ISO 20345:2011 S3+CI+SRC

Tallas	Color
35 a 50	NEGRO

BOTA ALBUR INT S3 HRO SRC

70JK

Especial soldadores en exterior.

Bota de caña baja fabricada con piel flor vacuno, sobre una suela de poliuretano y caucho nitrilo resistente al frío extremo. Diseño biomecánico, basado en las cualidades del calzado profesional de atletismo, proporcionando así al trabajador un gran confort sumado a la seguridad. Incorpora la membrana Gore-Tex® que dota al calzado de impermeabilidad y a su vez permite la transpiración del pie. Incluye puntera de seguridad no metálica y sistema rápido de cierre.

EN ISO 20345:2011 S3+CI+HI+HRO+WR+SRC



Tallas	Color
35 a 48	NEGRO

BOTA VULCANO TOP S3 SRC ESD MF

70JK



Microfibra para soldadura.

Bota de seguridad en microfibra resistente a salpicaduras de soldadura.

Permite lavado a 30°C y es resistente a la abrasión.

Cierre por velcro.

Suela exterior resistente a hidrocarburos.

Puntera y plantilla metal free.

EN 20345:2011 S3 SRC

Tallas	Color
35 a 48	NEGRO



BOTA ULISES 49 S3 SRC HRO

70JK

Especial fundiciones y soldadura.

Bota de protección frente a riesgos térmicos y salpicaduras de metal fundido.

Piso resistente a más de 300°C.

Solapa de piel con velcro y cordón interior con fuelle de piel.

Talla 35 disponible bajo pedido.

EN ISO 20349 S3+SRC+CI+HI1+AN+HRO+WG

Tallas	Color
36 a 48	NEGRO

PROTECCIÓN COLECTIVA

ASPIRADOR DE HUMOS PORTÁTIL - PHV 53XA

Equipado con dos motores y un interruptor automático de arranque/paro.

Filtra el humo aspirado y expulsa el aire limpio.

Manguera de 2,5 m.

Área de filtración	Aspiración	Peso
12 m ²	230 m ³ /h	22 kg



ASPIRADOR DE HUMOS PORTÁTIL - ECO 15 M2 53XA

Protección efectiva contra la exposición a humos de soldadura en lugares de trabajo en los que la soldadura es menos intensiva. Con brazo negro.

Brazo de 2 o 3 m.

Para soldadura MMA / MIG MAG Y TIG / 1 bobina de hilo o 7,5 kg de electrodos al mes.

Área de filtración	Aspiración	Peso
15 m ²	850 m ³ /h	84 kg



ASPIRADOR DE HUMOS PORTÁTIL - ECO 26 M2 53XA

Protección efectiva contra la exposición a humos de soldadura en lugares de trabajo en los que la soldadura es menos intensiva.

Con brazo de aluminio.

Brazo de 2 o 3 m.

Para soldadura MMA / MIG MAG Y TIG / 2 bobinas de hilo o 15 kg de electrodos al mes.

Área de filtración	Aspiración	Peso
26 m ²	850 m ³ /h	84 kg



ASPIRADOR DE HUMOS PORTÁTIL - INDUSTRIAL 53XA

Unidad móvil de filtración mediante un brazo flexible o manguera de aspiración.

Con un dispositivo antichispas de aluminio y un filtro de cartucho de celulosa recambiable.

Con indicador para la sustitución del filtro.

Brazo de 3 o 4 m.

Código	820225
Área de filtración	50 m ²
Aspiración	1250 m ³ /h
Peso	90 kg



ASPIRADOR DE HUMOS FIJO A PARED CON 1 BRAZO 15 M2 53XA

Idóneos para aplicaciones de soldadura ocasionales.

Con brazo negro.

Brazo de 2, 3 o 4 m.

Para soldadura MMA / MIG MAG Y TIG / 1 bobina de hilo o 7,5 kg de electrodos al mes.

Área de filtración	Aspiración
15 m ²	850 m ³ /h



ASPIRADOR DE HUMOS FIJO A PARED CON 1 BRAZO 26 M2 53XA

Idóneos para aplicaciones de soldadura ocasionales.

Con brazo de aluminio.

Brazo de 2, 3 o 4 m.

Para soldadura MMA / MIG MAG Y TIG / 2 bobinas de hilo o 15 kg de electrodos al mes.

Área de filtración	Aspiración
26 m ²	850 m ³ /h





PROLIANS

METALCO SAFETY



PROTECCIÓN DE LOS PIES

PROTECCIÓN DE LOS PIES

■ Calzado S3	160
■ S3 especiales	166
■ Calzado S1P	168
■ Botas agua	172
■ Horeca / alimentaria	173
■ Accesorios	176

CALZADO S3



OPSIAL

METAL FREE



OPSIAL

METAL FREE

ZAPATO STEP ROAD HRO PIEL S3 SRC 70EA

Metal Free - ligero.

Zapato de seguridad de cuero flor piel en color negro.
Suela exterior PU/PU resistente a hidrocarburos y aceites.
Puntera y plantilla Metal Free.
Sistema EJECT-X en la parte posterior para facilitar su extracción.

EN 20345:2011 S3 SRC HRO

Tallas	Color
35 a 48	NEGRO

BOTA STEP PILOT HRO PIEL S3 SRC 70EA

Metal Free - ligero.

Bota de seguridad de cuero flor piel en color negro.
Suela exterior PU/PU resistente a hidrocarburos y aceites.
Puntera y plantilla Metal Free.
Sistema EJECT-X en la parte posterior para facilitar su extracción.

EN 20345:2011 S3 SRC HRO

Tallas	Color
38 a 48	NEGRO



OPSIAL

METAL FREE



OPSIAL

METAL FREE

ZAPATO STEP COAL NOBUCK S3 SRC 70EA

Metal Free.

Zapato de seguridad de búfalo Nobuck hidrofugado en color negro.
Puntera y plantilla metal free.
Suela exterior PU/PU resistente a los aceites y los hidrocarburos.
Protecciones laterales y frontal paragolpes.
Sistema EJECT-X en la parte posterior para facilitar su extracción.

EN 20345:2011 S3 SRC

Tallas	Color
35 a 48	NEGRO

BOTA STEP STARK NOBUCK S3 SRC 70EA

Metal Free.

Bota de seguridad de búfalo Nobuck hidrofugado en color negro.
Puntera y plantilla metal free.
Suela exterior PU/PU resistente a los aceites y los hidrocarburos.
Protecciones laterales y frontal paragolpes.
Sistema EJECT-X en la parte posterior para facilitar su extracción.

EN 20345:2011 S3 SRC

Tallas	Color
38 a 48	NEGRO



OPSIAL

METAL FREE



OPSIAL

METAL FREE



ZAPATO STEP ONE S3 SRC 70EA

Zapato de seguridad de piel cuero flor hidrofugada.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Acolchado en la parte superior de la caña para un mayor confort.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Tallas	Color
37 a 47	NEGRO

BOTA STEP WORK S3 SRC 70EA

Bota de seguridad de piel cuero flor hidrofugada.
Suela de poliuretano de doble densidad.
Acolchado en la parte superior de la caña para una mayor protección contra los golpes.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Tallas	Color
37 a 47	NEGRO



OPSIAL

Tallas	Color
35 a 47	NEGRO

BOTA STEP TWIN II BLACK S3 SRC 70EA

Aspecto deportivo.

Bota seguridad de cuero hidrofugado.
Puntera de seguridad en aluminio perforado.
Plantilla intermedia antiperforación no metálica.
Preformado siguiendo la morfología del pie.
Suela en poliuretano de doble densidad antiabrasión y antiestática.
EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC



OPSIAL

Tallas	Color
35 a 48	NEGRO

ZAPATO STEP TWIN II BLACK LOW S3 SRC 70EA

Aspecto deportivo.

Zapato de seguridad de cuero hidrofugado.
Puntera de seguridad en aluminio perforado.
Plantilla intermedia antiperforación no metálica.
Preformado siguiendo la morfología del pie.
Suela en poliuretano de doble densidad antiabrasión y antiestática.
EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC

ZAPATO STEP AIR S3 SRA 70EA

OPSIAL

Aspecto deportivo.

Zapato inspirado en las tecnologías del calzado deportivo.
Con inserciones laterales reflectantes.
Puntera de seguridad en composite.
Plantilla intermedia antiperforación en material composite.
Talón con absorción de impactos.
Suela en caucho nitrilo, antiestática, muy ligera y flexible.
EN ISO 20345 : 2011 S3 SRA

Tallas	Color
36 a 47	NEGRO NARANJA



Talón con absorción de impactos.



OPSIAL

Tallas
35 a 48

ZAPATO STEP LEGEND BLACK S3 70EA

Estilo único y deportivo.

Caña en cuero hidrofugado. | Plantilla higiénica desmontable Acticare.
Estabilizadores al nivel del talón en TPU para evitar las torsiones.
Puntera de composite. | Plantilla intermedia en EVA para una excelente absorción de los impactos. | Plantilla anti-perforación no metálica.
Suela exterior en caucho. | Tallas del 35 al 48.
EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC



OPSIAL

Tallas	Color
39 a 47	MIEL

BOTA STEP MASTER HONEY S3 SRC 70EA

Entornos secos o húmedos.

Caña de cuero flor nobuck.
Lengüeta acolchada ANTI-STRESS SYSTEM para un mayor confort.
Forro WING TEX transpirable y resistente a la abrasión.
Puntera AIR TOE COMPOSITE 200 J.
Plantilla anti-perforación en acero inox. Protección del 100% de la planta del pie. Resistencia a la perforación > 1100 Newtons.
Suela en PU doble densidad anti-torsión, anti-abrasión y antiestática.
Suela resistente a los aceites e hidrocarburos.
EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC

ZAPATO STEP MAT EVOL S3 SRC

70EA

Especial ambientes húmedos. Resistente a aceites.

Zapato de piel cuero flor hidrofugada de alta calidad.
Refuerzos anti-abrasión en puntera y tacón.
Elementos retroreflectantes en costados.
Lengüeta STRESS OUT SYSTEM acolchada para una comodidad óptima.
Plantilla antiperforación SAVE & FLEX PLUS "cero milímetro".
Puntera de aluminio.

EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC

Tallas	Color
37 a 48	MARRÓN



OPSIAL



Puntera de aluminio.



OPSIAL

Tallas	Color
37 a 48	MARRÓN



OPSIAL

Tallas
39 a 48

BOTA STEP ROC EVOL S3 SRC

70EA

Especial ambientes húmedos. Resistente a aceites.

Bota de piel cuero flor hidrofugada de alta calidad.
Refuerzos anti-abrasión en puntera y tacón.
Elementos retroreflectantes en costados.
Lengüeta STRESS OUT SYSTEM acolchada para una comodidad óptima.
Plantilla antiperforación SAVE & FLEX PLUS "cero milímetro".
Puntera de aluminio.

EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC

BOTA STEP SILVER S3 CI SRC

70EA

Trabajo seguro y cómodo.

Bota de cuero repelente al agua.
Refuerzos anti-abrasión en puntera y tacón.
Elementos retroreflectantes en costados.
Forro interior isotérmico.
Plantilla antiperforación SAVE & FLEX PLUS "cero milímetro".
Puntera perforada AIR-TOE COMPOSITE con membrana transpirable.
Suela PU de doble densidad, antirrotación, antiabrasión y antiestática.
Tallas del 39 al 48.

EN ISO 20345 : 2011 S3 CI SRC



Jallatte

Tallas	Color
38 a 47	NEGRO



Jallatte

Tallas	Color
38 a 47	NEGRO

BOTA J-ENERGY JALDYNAM SAS S3 SRC

70EA

Deportiva y ligera.

Bota de seguridad con piel flor hidrofugada.
Tejido 3D con estructura en microcanales que mejora la ventilación del pie.
Puntera Prem-Aluminio con una resistencia a 200J.
Plantilla Polyjal antiestática, anatómica en poliuretano absorbente y transpirable. Plantilla antiperforación FleXtane HP.
Suela suave de espuma PU expandido.

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC

ZAPATO J-ENERGY JALSPRING SAS S3 SRC

70EA

Deportivo y ligero.

Zapato piel nobuck resistente al agua.
Plantilla antiperforación FleXtane HP.
Tejido 3D con estructura en microcanales que mejora la ventilación del pie.
Puntera Prem-Aluminio con una resistencia a 200J.
Plantilla Polyjal antiestática, anatómica en poliuretano absorbente y transpirable.

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC

ZAPATO ARGOS S3 SRC

70EA

PANTER

Diseño deportivo y actual.

Calzado deportivo de seguridad, con puntera plástica y plantilla antiperforación textil.

Suela de caucho nitrilo TRIPLE DENSIDAD, 2D+PU.

Empeine ultra transpirable.

UNE-EN ISO 20345:2012 S3+CI+HI+HRO+SRC

Tallas	Color	Tallas	Color	Tallas	Color
36 a 48	AMARILLO REFLECTANTE	35 a 48	GRIS REFLECTANTE	36 a 48	NARANJA REFLECTANTE



METAL FREE



PANTER

METAL FREE

PANTER

Tallas	Color
35 a 48	NEGRO



Tallas	Color
36 a 47	NEGRO

ZAPATO DIAMANTE PLUS OXIGENO S3 SRC

70EA

Suela transpirable.

Zapato de seguridad con puntera plástica. | Con plantilla textil antiperforación. | Plantilla antiestática. | Con suela PU+ TPU con efecto OXIGENO. | Impermeable y transpirable.

UNE EN ISO 20345:2012 S3+CI+HI+SRC

ZAPATO DIAMANTE PLUS S3 SRC

70EA

Amagnético.

Zapato de seguridad con puntera plástica, plantilla textil antiperforación y suela PU + TPU antideslizante.

Reflectantes 3M, traseros y laterales, con retrorreflexión certificada.

EN ISO 20345:2011 S3 +CI+HI+SRC



PANTER

Tallas	Color
36 a 48	NEGRO



PANTER

ZAPATO DIAMANTE VELCRO LINK S3 SRC 247

70EA

Ligero y cómodo.

Zapato de seguridad con puntera plástica "Fiberplast" y planta antiperforación textil.

Extremadamente ligero. Con horma ergonómica.

Muy transpirable. Antiestático.

UNE-EN ISO 20345:2012 S3+CI+HI+SRC

Tallas	Color
36 a 47	NEGRO

BOTA SILEX PLUS S3 SRC

70EA

Resistente a hidrocarburos.

Bota de seguridad con puntera plástica "Fiberplast" certificada y resistente a impactos de 200 julios y plantilla antiperforación NO METÁLICA.

Detalles reflectantes para trabajos en entornos de visibilidad reducida.

UNE-EN ISO 20345 S3+CI+HI+SRC



PANTER

METAL FREE

Tallas	Color
36 a 47	NEGRO



PANTER

METAL FREE

Tallas	Color
36 a 48	NEGRO

ZAPATO DIAMANTE LINK S3 SRC 247 70EA

Zapato de piel flor natural hidrofugada, con puntera plástica "Fiberplast" y planta antiperforación textil.
Extremadamente ligero.
Con horma ergonómica.
Muy transpirable.
Antiestático.
UNE-EN ISO 20345:2012 S3+Ci+Hi+SRC

BOTA SILEX LINK S3 247 70EA

Bota de seguridad con puntera plástica y plantilla antiperforación textil.
Suela CES inyectada doble densidad PU/PU, muy ligera y flexible, resistente a aceites e hidrocarburos.
UNE-EN ISO 20345:2012 S3+Ci+Hi+AN+SRC



Tallas	Color
39 a 46	GRIS



Tallas	Color
38 a 45	GRIS

BOTA COSMOS TOP S3 SRC 70EA

Para trabajos en exteriores.
Bota con cordones en piel de nobuck hidrofugada.
Puntera no metálica VINCAP®.
Plantilla antiperforación no metálica.
Membrana impermeable y transpirable GORE-TEX®.
Suela antideslizante de poliuretano de doble densidad.
EN ISO 20345: 2011 S3+SRC+CI+WR



ZAPATO TASMANIA TOP S3 SRC 70EA

Zapato piel corte raso hidrofugado.
Forro interior: membrana Gore-tex®.
Suela poliuretano bidensidad color negro.
Puntera y plantilla antiperforación no metálica.
EN ISO 20345 S3+SRC+CI+WR



ZAPATO KYROS TOP S3 SRC 70EA

Transpirable.
Zapato con cordones, de cordura y serraje hidrofugado.
Puntera no metálica VINCAP®.
Plantilla antiperforación no metálica.
Sin componentes metálicos.
Forro interior en pala CAMBRELLE® y en la zona del talón COOLMAX®.
Zapato muy transpirable.
Suela antideslizante de poliuretano de doble densidad.
EN ISO 20345: 2011 S3+SRC+CI



Tallas	Color	Tallas	Color
36 a 47	GRIS	35 a 48	NEGRO





Tallas	Color
39 a 46	MARRÓN



Tallas	Color
35 a 48	NEGRO

BOTA FAL PEGASO TOP S3 SRC

70EA

Transpirable con forro Gore-tex®.

Bota baja de seguridad para uso profesional.
Piel: Serraje hidrofugado color castaño.
Acolchado interior: látex forrado cordura.
Piso: Poliuretano Bidensidad color negro.
Forro interior: membrana Gore-tex®.
Plantilla antiperforación no metálica.
EN ISO 20345:2007 S3+SRC+CI+WR



BOTA NUEVO EBRO S3 SRC

70EA

Bota de cierre con cordones de piel flor hidrofugada.
Puntera no metálica VINCAP®.
Plantilla antiperforación no metálica.
Sin componentes metálicos.
Suela antideslizante de poliuretano de doble densidad.
EN ISO 20345:2011 S3+SRC+CI



ZAPATO TAJO 2017 S3 SRC

70EA

Un nuevo Tajo.

Zapato piel: flor grabado hidrofugado.
Acolchado interior forrado en textil.
Piso poliuretano bidensidad.
Plantilla interior de poliuretano espumado.
Puntera y plantilla antiperforación no metálica.
EN ISO 20345 S3+SRC+CI

Tallas	Color
35 a 48	NEGRO



ZAPATO GLOVE TECH S3 SRC HRO AZUL

70EA

Sistema GEOX.

Zapato de seguridad en piel Perwanger.
La suela incorpora el sistema de transpiración Net Breathing de GEOX.
Puntera de aluminio.
Plantilla transpirable.
EN ISO 20345:2011 S3 SRA HRO ESD

Tallas	Color
35 a 48	AZUL



Tallas	Color
40 a 48	NEGRO NARANJA

ZAPATO CHELSEA EVOLUTION BOA LOW S3 SRC ESD

70EA

Comodidad y diseño.

Zapato que combina comodidad excepcional con diseño moderno.
Puntera de aluminio.
Protección ESD.
EN ISO 20345 S3 SRC



Tallas	Color
40 a 48	NEGRO LIMA

ZAPATO SMESTAD PROTECTION WW S3 SRC ESD

70EA

Ligeros, transpirables e impermeables.

Zapatos de alto rendimiento extremadamente ligeros, transpirables e impermeables de estilo deportivo.
Suela ligera con protección para los dedos y contra la penetración de clavos.
EN ISO 20345 S3 SRC ESD





Tallas	Color
36 a 48	NEGRO

ZAPATO CHELSEA LOW HT WW S3 SRC WR

70EA

Transpirable y rendimiento.

Zapatos de piel transpirables y de alto rendimiento.

Puntera inyectada directamente con PU.

Detalles naranja de alta visibilidad.

EN ISO 20345 S3 WR SRC

Tallas	Color
36 a 48	NEGRO

ZAPATO YUKON S3 SRC

70EA

Puntera Airtoe Composite.

Zapato de piel Pull-up, hidrófugo.

Forro Wing Tex con túnel de aire transpirable.

Puntera de seguridad AirToe Composite perforada con membrana transpirable.

Plantilla antiperforación Save & Flex PLUS.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

ZAPATO REDLION SPYKE S3 SRC

70EA

CON TECNOLOGÍA Infinergy®.

Zapato estilo deportivo de Nobuck natural, hidrófugo.

Forro Wingtex.

Puntera Airtoe Aluminium con membrana transpirable.

Plantilla Save & Flex PLUS, antiperforación "no metal".

Suela intermedia de espuma de PU expandido y Infinergy®.

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Tallas	Color
38 a 48	MARRÓN



Puntera Airtoe Aluminium.

S3 ESPECIALES



Tallas	Color
37 a 48	MARRÓN



Tallas	Color
36 a 47	NEGRO

BOTA VOLTIO SBP

70EA

Especial para trabajos eléctricos en baja tensión.

Ensayada según ISO 205321.

Puntera y plantilla no metálicas.

Membrana SYMPATEX transpirable e impermeable.

Plantilla aislante de la electricidad.

También disponible sin plantilla antiperforación.

EN ISO 20345 SBP C1 H1

BOTA ASFALTO S1P

70EA

Especial para trabajos sobre asfalto.

Puntera no metálica y plantilla antiperforación textil.

Diseño especial para trabajos sobre asfalto y superficies a altas temperaturas.

Resiste 300°C.

EN ISO 20345 S1P



PANTER



Tallas	Color
36 a 48	NEGRO

BOTA THOR S3

70EA

Trabajos forestales.

Certificada para la protección contra cortes provocados por sierras de cadena.

Bota de protección con puntera de acero.

Con plantilla antiperforación textil.

Plantilla antiestática.

Suela de PU + caucho nitrilo resistente a altas temperaturas (+300°C).

Piel de primera calidad transpirable.

Excelente protección contra los cortes provocados por sierra de cadena.

EN ISO 17249

EN ISO 20345 S3



PANTER

BOTA ÁCIDOS S3 SRC

70EA

Especial protección química.

Bota de seguridad con puntera plástica "Fiberplast" resistente a impactos de 200 J y plantilla antiperforación textil.

Calzado antiestático.

Suela de Caucho-Nitrilo. Resistente al calor por contacto directo hasta 300°C.

Corte de MATERIAL ESPECIAL ANTIÁCIDOS, resistente a salpicaduras de metal fundido, chispas de soldadura, ácido sulfúrico al 98% y derrames de aluminio fundido a 780°C durante 2 - 3 segundos.

Plantilla interior ANTICALÓRICA con propiedades antibacterias, antihongos, antiestática, extraíble e intercambiable.

UNE-EN ISO 20345:2012 S3+Ci+Hi+HRO+SRC

Tallas	Color
36 a 47	GRIS

METAL FREE



PANTER

Tallas	Color
39 a 46	NEGRO

BOTA METALEO S3 SRC HRO

70EA

Protección metatarsal.

Bota de seguridad con puntera plástica FIBERPLAST resistente a 200 J con protección Metatarsal.

SUELA INYECTADA DE DOBLE DENSIDAD DE CAUCHO + POLIURETANO.

Ligera, antideslizante y flexible, resistente a aceites e hidrocarburos y a la abrasión.

Horma extra-ancha.

Plantilla interior ANTICALÓRICA con propiedades antibacteriana, antihongos y antiestática.

UNE EN ISO 20345:2012 S3+Ci+Hi+AN+HRO+SRC



COFRA
BORN TO WORK

BOTA SECUREX SB E P C WRU HRO FO SRC ZONA ATEX

70EA

Resistencia eléctrica 0 MOhm.

Bota de piel for hidrofugada.

Puntera de protección no metálica.

Plantilla antiperforación en acero INOX.

Suela en goma de nitrilo resistente a +300 °C.

EN ISO 20345:2011 SB E P C WRU HRO FO SRC

Tallas
40 a 47



FAL
SEGURIDAD

Tallas	Color
38 a 45	NEGRO

ZAPATO AMPERIO TOP SB SRC

70EA

Tipo electricista en seco.

Zapato de tipo electricista para uso profesional.

Piel: box-calf flor hidrofugada.

Forro interior en piel napa hidrofugada, con membrana Gore-tex®.

Piso poliuretano bidensidad.

Puntera y plantilla antiperforación no metálica.

EN ISO 20345 SB+SRC+CI+E+WRU+WR+P.

METAL FREE



CALZADO S1P

OPSIAL



ZAPATO STEP LEGEND S1P SRC 70EA

Estilo único y deportivo.

Caña en cuero aterciopelado / nailon flexible y resistente.
Plantilla higiénica desmontable Acticare.
Estabilizadores al nivel del talón en TPU para evitar las torsiones.
Puntera de composite.
Plantilla intermedia en EVA para una excelente absorción de los impactos.
Plantilla antiperforación no metálica.
Suela exterior en caucho.
Color: Negro/Verde.

Tallas	Color
35 a 47	NEGRO VERDE

OPSIAL



Tallas	Color
36 a 47	GRIS

ZAPATO STEP LOG S1P SRC 70EA

Más ligero que el acero.

Zapato en serraje.
Puntera de seguridad de composite.
Amagnético, no conductor del calor y el frío.
Plantilla higiénica, antiestática y preformada.
Plantilla intermedia no metálica perforación cero milímetros.
Suela en poliuretano de doble densidad con talón escalonado.
EN ISO 20345 : 2007 S1P SRC

OPSIAL



Tallas	Color
35 a 47	GRIS

BOTA STEP DOCK S1P SRC 70EA

Más ligero que el acero.

Bota en serraje.
Puntera de seguridad de composite.
Amagnético, no conductor del calor y el frío.
Plantilla higiénica, antiestática y preformada.
Plantilla intermedia no metálica perforación cero milímetros.
Suela en poliuretano de doble densidad con talón escalonado.
EN ISO 20345 : 2007 S1P SRC



Jallatte

Tallas	Color
35 a 48	NEGRO

ZAPATO J-ENERGY JALPEPS S1P SRC 70EA

Deportivo y ligero.

Zapato piel flor resistente al agua.
Plantilla antiperforación FlexTane HP.
Tejido 3D con estructura en micro-canales que mejora la ventilación del pie.
Puntera Prem-Aluminio con una resistencia a 200J.
Plantilla Polyjal antiestática, anatómica en poliuretano absorbente y transpirable.
EN ISO 20345:2011 S1P CI SRC

Jallatte



Tallas	Color
35 a 48	NEGRO

BOTA J-ENERGY JALPUNCH SAS S1P SRC 70EA

Deportivo y ligero.

Bota de seguridad con piel plena hidrofugada.
Tejido 3D con estructura en micro-canales que mejora la ventilación del pie.
Puntera Prem-Aluminio con una resistencia a 200J. | Plantilla Polyjal antiestática, anatómica en poliuretano absorbente y transpirable. | Plantilla antiperforación FlexTane HP. | Suela suave de espuma PU expandido.
EN ISO 20345:2011 S1P CI SRC



PANTER

METAL FREE



PANTER

Tallas	Color
38 a 47	GRIS

ZAPATO SUPER NUMAN S1P SRC 70EA

Zapato de seguridad de serraje perforado con puntera plástica.

Plantilla antiperforación textil, antiestática y antibacteriana.

Suela PU + PU.

EN ISO 20345:2011 S1P+CI+HI+SRC

Tallas	Color
35 a 48	GRIS

ZAPATO CAURO OXIGENO S1P SRC 70EA

Suela transpirable.

Equipado con una suela transpirable que regula la temperatura interior del pie.

Plantilla antiperforación textil.

Suela inyectada doble densidad TPU/PU, resistente a aceites e hidrocarburos.

EN ISO 201345:2011 S1P+CI+SRC

ZAPATO ARGOS S1P SRC 70EA

Diseño deportivo y actual.

Zapato de seguridad con diseño deportivo y actual.

Con puntera plástica y plantilla antiperforación textil.

Suela de caucho nitrilo TRIPLE DENSIDAD, 2D+PU.

Empeine ultra transpirable.

UNE-EN ISO 20345:2012 S1P+CI+HI+HRO+SRC

Tallas	Color
36 a 48	AZUL
35 a 48	ROJO
36 a 46	NEGRO



PANTER



PANTER

METAL FREE

Tallas	Color
35 a 48	GRIS



PANTER

Tallas	Color
36 a 48	BEIGE

ZAPATO CEFIRO LINK S1P SRC 247 70EA

Zapato de seguridad de cordones, puntera plástica "Fiberplast" y planta antiperforación textil.

Extremadamente ligero. Con horma ergonómica. Muy transpirable.

Antiestático.

UNE-EN ISO 20345:2012 S1P+CI+HI+SRC

ZAPATO GRAFITO PLUS S1P SRC 70EA

Puntera plástica. Plantilla acero.

Calzado muy cómodo y muy transpirable por su combinación de piel y tejido mesh.

Planta anatómica y antiestática resistente a la abrasión y el desgaste.

EN ISO 20345 S1P SRC



PANTER

METAL FREE

Tallas	Color
35 a 47	GRIS

ZAPATO EOS LINK S1P SRC 247 70EA

Zapato de seguridad con puntera plástica y plantilla antiperforación textil.
Suela CES Inyectada PU/PU.
UNE-EN ISO 20345:2012 S1P+Ci+Hi+SRC



ZAPATO SELLA 2017 S1P 70EA

La evolución del Sella.

Zapato piel serraje perforado.
Acolchado interior de esponja forrada en textil.
Piso poliuretano bidensidad.
Puntera y plantilla antiperforación no metálica.
EN ISO 20345 S1+SRC+CI+P

Tallas	Color
35 a 48	GRIS



PANTER



BOTA TEXAS PLUS BEIGE S1P SRC 70EA

Las ventajas del calzado de trekking.

Bota de piel natural muy transpirable, con el aspecto y las ventajas del calzado de trekking adaptado para dar seguridad en el trabajo diario.
Suela antitorsión resistente a aceites e hidrocarburos.
Puntera plástica.
EN ISO 20345 S1P SRC

Tallas	Color
36 a 48	BEIGE



robusta
PARA MUCHOS RIESGOS EN TRABAJO

ZAPATO ACEBO S1P SRC 70EA

Ergonomía y ajuste a la morfología del usuario.
Zapato perforado, cuello acolchado y lengüeta, con suela de poliuretano bidensidad.
Puntera metálica.
EN ISO 20345:2011 S1P+SRC

Tallas	Color
37 a 48	GRIS



U:Power

Tallas	Color
35 a 48	GRIS

ZAPATO SUN S1P SRC 70EA

Puntera Airtoe Composite.

Zapato de suave piel afelpada.
Forro Wing Tex con túnel de aire transpirable.
Puntera AirToe Composite de seguridad perforada con membrana transpirable.
Plantilla antiperforación Save & Flex PLUS.
EN ISO 20345:2011 S1P SRC



Tallas	Color
35 a 48	GRIS



METAL FREE



Tallas	Color
35 a 48	GRIS

ZAPATO REDLION ACTIVE S1P SRC 70EA

CON TECNOLOGIA Infinergy®.

Zapato tipo deportivo de piel afelpada con inserciones en MESH ultra-transpirable.

Forro Wingtex.

Puntera AirToe Aluminium con membrana transpirable.

Plantilla antiperforación Save & Flex PLUS, plantilla anti perforación "no metal".

Suela intermedia de espuma de PU expandido e Infinergy®.

EN ISO 20345:2011 S1P SRC

ZAPATO BREZZA S1P SRC 70EA

Máxima transpirabilidad.

Zapato suave piel afelpada con aireación lateral para una respirabilidad máxima.

Forro Wing Tex con túnel de aire transpirable.

Puntera de seguridad AirToe Composite perforada con membrana transpirable.

Plantilla antiperforación Save & Flex PLUS.

EN ISO 20345:2011 S1P SRC



ZAPATO KIMI S1P SRC 70EA

Deporte y seguridad.

Zapato tipo deportivo de piel afelpada con orificios de ventilación.

Forro Wing Tex.

Puntera AirToe Aluminium.

Plantilla antiperforación Save & Flex PLUS.

EN ISO 20345:2011 S1P SRC

Tallas	Color
35 a 48	GRIS VERDE



ZAPATO SCALA S1P SRC 70EA

Zapato de seguridad de color negro.

Caña en cuero pigmentado.

Interior en tejido sintético.

Interior del empeine sin tejido.

Puntera de acero resistente a 200 Julios.

Plantilla antiperforación metálica.

Suela en PU de doble densidad con talón separado.

EN ISO 20345 : 2011 S1P SRC

Tallas
35 a 48



BOTA VASA S1P SRC 70EA

Bota de seguridad de color negro.

Caña en cuero pigmentado.

Interior en tejido sintético.

Interior del empeine sin tejido.

Puntera de acero resistente a 200 Julios.

Plantilla antiperforación metálica.

Suela en PU de doble densidad con talón separado.

EN ISO 20345 : 2011 S1P SRC

Tallas
35 a 48

BOTAS AGUA



PANTER

BOTA DE AGUA 2091 AISLANTE SBP

70ED

Especial contra riesgos eléctricos.
Bota de agua con puntera y plantilla anti-perforación de acero.
Suela Triplex antideslizante, resistente a los ácidos y los productos químicos
UNE EN 50321:2000
EN ISO 20345 SBP C1 FD SRA

Tallas	Color
39 a 47	NARANJA

BOTA DE AGUA NORMAL SEC S5 SRA

70ED

Resistente a los productos químicos.
Caña de PVC 50 ShA.
Suela de PVC/Nitrilo.
Puntera de acero inoxidable 200J.
Entresuela anti-perforante de acero inoxidable.
Suela antiestática.
EN ISO 20345 : 2011 S5 SRA

Tallas	Color
37 a 48	VERDE



BOTA VADEADOR FISHER SEC S5 SRA

70ED

PVC alta resistencia.
Bota con una altura de 80 cm.
Cinta de sujeción a la cintura.
Con puntera y plantilla metálica.
EN ISO 20345: 2011 S5 SRA

Tallas	Color
37 a 48	VERDE



BOTA HYPALON SA HRO CR SRC

70ED

La mejor protección química.
Puntera de seguridad + plantilla anti-perforación textil.
Óptima resistencia a la mayoría de los ácidos concentrados y calientes.
Óptima resistencia a la abrasión, a los cortes y al envejecimiento.
Ideales para uso conjunto con vestuario especial para ambientes hostiles como escafandras de intervención.
EN ISO 20345 HRO CR SRC;
EN 13832-3 B L M N; EN 13287

Tallas	Color
36 al 50	GRIS



BOTA VADEADOR PETO OYSTER S5

70ED

Seco por encima de la cintura.
Caña de PVC 50 ShA.
Suela de PVC/Nitrilo.
Puntera de acero inoxidable 200J.
Entresuela anti-perforante de acero inoxidable.
Suela antiestática.
EN ISO 20345 : 2011 S5 SRA

Tallas	Color
37 a 48	VERDE KAKI

HORECA / ALIMENTARIA



PANTER



PANTER



ZAPATO ZAGROS O2 SRC

70EA

Especial sector alimentario y sanitario.

Zapato tipo mocasín, destinado para la industria alimentaria, limpieza, laboratorios, sanitario. | Suela inyectada directamente al corte de material polimérico de última generación. | La suela incorpora un potente antimicrobiano que elimina el 99% de las bacterias durante toda la vida útil del calzado.

UNE-EN ISO 20345 O2+FO+CI+HI+SRC

ZAPATO ZAGROS S2 SRC

70EA

Sector alimentación.

Zapato de microfibra lavable.
Con puntera no metálica de FIBERPLAS.
EN ISO 20345: 2011 S2+CI+HI+SRC

Tallas	Color
36 a 48	BLANCO

Tallas	Color
34 a 48	NEGRO

BOTA LUPULO HIDROGRIP S2 SRC

70EA

Para la industria alimentaria y el sector sanitario.

Bota de cierre con elástico más velcro bajo la lengüeta.
Fabricada en microfibra con una gran capacidad de transpiración.
Equipado con puntera plástica "Fiberplast".
Con plantilla interior antibacteriana, antihongos y antiestática.
Forro interior textil absorbente, transpirable y resistente a la abrasión.
Suela de PU de última generación con una alta resistencia a la HIDRÓLISIS.
Suela con diseño antideslizante y con absorción de energía en el tacón.

EN ISO 20345 S2 SRC

Tallas	Color
36 a 47	BLANCO



PANTER



PANTER

Tallas	Color
36 a 48	BLANCO



PANTER

ZAPATO DIAMANTE VELCRO TOTALE 269 S2 SRC

70EA

Industria alimentaria.

Zapato especial para la industria cárnica y alimentaria.
Fabricado en piel flor hidrofugada. | Equipado con puntera plástica "Fiberplast". | Con plantilla interior antibacteriana, antihongos y antiestática.
Forro interior textil absorbente y resistente a la abrasión.
Suela de doble densidad de PU + TPU, resistente a los aceites e hidrocarburos. | Suela resistente a la abrasión, con diseño antideslizante y con absorción de energía en el tacón.

EN ISO 20345 S2 SRC

Tallas	Color
36 a 48	BLANCO

BOTA MERLOT HIDROGRIP S2 SRC

70EA

Para la industria alimentaria y el sector sanitario.

Bota de cierre con velcro.
Fabricado en microfibra con una gran capacidad de transpiración.
Equipado con puntera plástica "Fiberplast".
Con plantilla interior antibacteriana, antihongos y antiestática.
Forro interior textil absorbente, transpirable y resistente a la abrasión.
Suela inyectada de material polimérico de última generación resistente a los aceites e hidrocarburos.
Suela con diseño antideslizante y con absorción de energía en el tacón.

EN ISO 20345 S2+CI+HI+SRC



Tallas	Color
35 a 48	BLANCO



Tallas	Color
35 a 48	BLANCO

ZAPATO LEVANTE S2 SRC CI

70EA

Lavable.

Zapato de seguridad para uso profesional.

Suela de Poliuretano bidensidad color blanco / azul.

Puntera no metálica.

EN ISO 20345 S2 + SRC + CI



BOTA PONIENTE S2 SRC CI

70EA

Lavable.

Bota de seguridad microfibra.

Suela de poliuretano bidensidad.

Puntera no metálica.

EN ISO 20345 S2 + SRC + CI



PANTER

Tallas	Color
35 a 45	BLANCO

ZAPATO BRISA VELCRO CALADO O1 SRC

70EC

Especial sanitario.

Zapato de microfibra 100% transpirable.

Tratamiento especial antigrasa, lavable.

Diseño tipo mocasín.

Plantilla interior con propiedades antibacterianas, antihongos y antiestática.

Calzado antiestático.

Sin puntera.

UNE EN ISO 20347:2013 O1+CI+HI+FO+SRC



Dian

Tallas	Color
34 a 48	BLANCO

ZAPATO MILAN PERFORADO O1 SRC

70EC

Cómodo y ligero con cierre de velcro.

Zapato con cierre de velcro, lavable en frío y caliente hasta 40°C.

EN-ISO-20347 SRC+O1+FO

BOTA FRÍO S3 SRC CI

70EA

Especial cámaras congelación -40°C.

Bota de seguridad de caña alta piel flor grabado hidrofugado.

Suela de poliuretano tridensidad.

Forro interior Thinsulate B-400 y Cambrelle blanco.

Puntera y plantilla antiperforación no metálica.

Sistema de cierre: cremallera y velcro.

EN ISO 20345 S3 + SRC + CI

Disponible también en color negro.

Tallas	Color
35 a 48	BLANCO



Tallas	Color
36 a 47	BLANCO

ZAPATO 1046 S2 SRC

70EA

Zapato blanco con tejido microfibra.
Ajustable con elástico.
Puntera de acero.
Suela PU de doble densidad.
EN ISO 20345:2011 S2-SRC

BOTA AVEYRON SEC S4 SRC 70ED



Alimentación - ligera.
Bota de poliuretano con una flexibilidad incomparable.
Excelente aislamiento térmico (-30 grados).
Elevada resistencia a las sustancias químicas, aceites y grasas.
EN ISO 20345: 2011 S4 SRC CI

Tallas	Color
35 a 48	BLANCO



BOTA AGUA FOREZ SEC S4 SRA 70ED



Especial agroalimentaria.
Bota agua blanca suela azul S4 SRA.
Caña alta 34 cm.
PVC con puntera en acero inoxidable 200J.
Especial agro-alimentaria, farmacéutica.
EN ISO 20345: 2011 S4 CI SRA

Tallas	Color
36 a 47	BLANCO



Dian

ZUECO EVA 70EG

70EG

Zueco ultraligero de EVA, 180 g el par.
Zueco ultraligero de EVA, libre de látex, monocasco, anatómico y antideslizante.
Apto para lavado en lavadora hasta 40°C.
Certificado CE, directiva 89/686/CEE. Categoría I. SRA

Tallas	Color
35 a 46	NEGRO

Tallas	Color
35 a 46	BLANCO



METAL FREE

ZAPATO EJECUTIVO LONDON S3 SRC 70EA

Zapato ejecutivo.
Zapato de piel plena flor hidrófuga.
Forro Micro-Tech.
Puntera de seguridad AirToe Composite perforada con membrana transpirable.
Plantilla anti-perforación Save & Flex PLUS.
EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Tallas	Color
38 a 47	NEGRO

ACCESORIOS

SPRAY DESODOR STOKODERM FOOTCARE

70EF

Desodorante para el cuidado de los pies.

Previene contra la micosis del pie (pie de atleta).

Solución alcohólica transparente, de color amarillo claro, con olor a esencias etéreas.

Reglamento CE No 1223/2009 sobre Productos Cosméticos



Código	Bote
609354	100 ml

PLANTILLA CONFORT ESP

70EF

100% Transpirable.
Ergonómica.
Ligera.
Máximo confort.

Tallas
38 a 45



PLANTILLA MULTITALLA

70EF

Antibacterias.
Antibacterias y antiestática.
3 capas: tejido cálido, carbón activado, espuma de alta densidad con relieve antideslizante.
Recortable. Tallas 35 a 47.

Código	Tallas
712026	35 a 47



PLANTILLA RESPIROTEC

70EF

Tratamiento SMELTEC antibacteriano, antiolor y anti-hongos.
Absorbe la humedad.

* Disponible en calidad anti-fatiga, térmica y anti-calórica.



PLANTILLA TRI-TEC

70EF

Alta resistencia a la abrasión.

Plantilla de alta tecnología para calzado de seguridad desarrollada con materiales viscoelásticos, con gran poder de recuperación.

Reutiliza la energía cinética del movimiento del pie para impulsar el siguiente paso.

PUNTERA VISITA MOD. 50/51/52

70EF

Puntera visita en acero con recubrimiento en piel.
Ajuste con elástico.



PROTECTOR ZAPATO TURBOTOE

70EF

Protector flexible con punta de acero para zapatos.



Código	Talla	Color
764431	36 - 38,5	NEGRO
764449	38,5 - 39,5	
764456	40 - 41,5	
764464	42 - 43,5	
764472	44 - 45,5	
764480	46 - 47,5	
764498	48 - 49,5	
764506	50 - 52	



CALCETÍN MULTIUSO

70EF

Algodón.

Calcetín de media caña.
Suela rizada.
Puño extensible.
Talón preformado.
80% algodón / 20% poliamida.
Tallaje de triple uso.



Tallas	Color
35 a 46	BLANCO



CALCETÍN MULTIUSO

70EF

Algodón.

Calcetín de media caña.
Suela de rizos de algodón.
Puño con canalé extensible.
Talón preformado.
80% algodón / 20% poliamida.
Tallaje de triple uso.



Tallas	Color
35 a 46	NEGRO



CALCETÍN LANA

70EF

Térmico alto.

Calcetín térmico para proteger contra el frío.
Pie reforzado (talón, suela y punta).
Puño extensible, doble y reversible.
Composición de 70% lana, 27% poliamida y 3% Lycra.



Tallas	Color
35 a 50	NEGRO



CALCETÍN COOL

70EF

Calcetín transpirable.

Calcetín transpirable fabricado con fibras COOLMAX de última generación.
Indicados para entornos con temperaturas medias, donde se necesita una alta transpirabilidad.



Código	Talla	Color
621433	35-38 M	NEGRO
621599	39-42 L	
622035	43-46 XL	



CALCETÍN THERMO

70EF

Calcetín térmico.

Fabricado con THERMOLITE de última generación.
Especialmente indicados para actividades que se desarrollen en entornos con temperaturas bajas, proporcionando un magnífico aislamiento térmico.



Código	Talla	Color
663146	35-38 M	NEGRO
663161	39-42 L	
663187	43-46 XL	





PROLIANS
METALCO SAFETY



DESECHABLES

DESECHABLES

■ Guantes	180
■ Vestuario	183
■ Buzo químico CAT III.....	186
■ FR	190
■ Reutilizables	191
■ Kit amianto	191

GUANTES

M+S NITRILO AZUL S/P 70HJ

Uso general AQL 1.0.

Sin silicona.

Guante desechable de nitrilo de color azul.

Exento de látex y polvo.

Superficie interna lisa y clorinada para facilitar la colocación y disminuir riesgo de dermatitis.

EN 374

- ISO 374-1:2016

- ISO 374-5:2016



Código	Talla
802777	S 6/7
802785	M 7/8
802793	L 8/9
802801	XL 9/10



CV LÁTEX 70HJ

Protección frente riesgos biológicos.

Guante látex no estéril.

Uso preferente para procedimientos higiénicos, en extracciones de muestra o en limpieza y manipulación de instrumental.

AQL:1.0

EN 374



Código	Talla	Tipo
695676	S	Con polvo
695684	M	
	L	
695700	XL	Sin polvo
695718	S	
695726	M	
695734	L	
729889	XL	



SOLO 992 LÁTEX 70HJ

Empolvado.

Guante látex empolvado grosor 0,10 mm.

Especial para uso sanitario.

Fabricación farmacéutica.

EN 374-2-3



Código	Talla	Color
146449	6	BLANCO
146456	7	
146837	8	
146894	9	



SOLO BLUE 997 NITRILO 70HJ

Manipulación entornos con grasa.

Guante de nitrilo sin polvo de 0,10 mm grosor.

Especial para manipulación piezas pequeñas grasientas.

Industria aeronáutica, automóvil y laboratorio.

EN 374-2-3



Código	Talla	Color
627869	6	AZUL
627877	7	
627885	8	
	9	
627893	9	



HASTA 0,10 MM

SHOWA 7595 NITRILO

70HJ

Especial sala blanca.

Guante 100% nitrilo, sin polvo, sin silicona de 0,12 mm de espesor.

300 mm de largo.

Certificado para uso en condiciones de sala blanca clase 100.

Lavado con agua desionizada y empaquetado en entorno sala blanca.

AQL: 1,5

EN 388 EN 374-2-3



Color
BLANCO

TOUCHNTUFF 92-605

70HJ

Protección sustancias radioactivas.

Guante nitrilo con relieve en dedos de grosor 0,12 mm.

Largo de 300 mm.

Manipulación sustancias químicas, radioactivas, citostáticos.

AQL:1.5

EN421 EN 374-2-3



Código	Talla	Color
671719	7	VERDE
671727	8	
671735	9	
671743	10	

CV NITRILO AZUL SIN POLVO

70HJ



Sin silicona.

Guante desechable de nitrilo de color azul. Exento de látex y polvo.

Superficie interna lisa y clorinada para facilitar la colocación y disminuir riesgo de dermatitis.

Código	Talla
602524	S
607283	M
607317	L
607325	XL

CV NITRILO NEGRO S/POLVO

70HJ



Fabricado en nitrilo negro.

Exento de látex y polvo.

Material no irritante según certificación FDA.

Apto para contacto con alimentos.

Grosor 0,10 mm.

AQL:1.0

EN374



Código	Talla	Color
735845	S	NEGRO
735852	M	
735860	L	

CV NITRILO VIOLETA S/POLVO

70HJ



Fabricado en nitrilo violeta.

Exento de látex y polvo.

Material no irritante según certificación FDA.

Apto para contacto con alimentos.

Grosor 0,10 mm.

AQL:0,65

EN374



Código	Talla	Color
715391	S	VIOLETA
715409	L	



CV VINILO AZUL S/POLVO

70HJ



Guante desechable fabricado con policloruro de vinilo (PVC) de color azul.

Desodorizado.

Exento de látex y polvo.

AQL:1.0

EN374



Código	Talla	Color
604181	S	AZUL
651877	M	
713636	L	
751982	XL	



CV VINILO NATURAL 70HJ

Guante desechable fabricado con polícluoro de vinilo (PVC) de color natural.
Desodorizado.
Exento de látex.
Disponible con ligera capa polvo interior o sin.
AQL:1.0
EN374



Código	Talla	Tipo	Color
695742	S	Con polvo	NATURAL
695759	M		
695767	L		
695775	S	Sin polvo	
695783	M		
695791	L		
744102	XL		



HASTA 0,15 MM

SHOWA 7555 NITRILO 70HJ

Protección química - alimentaria.

Guante 100% nitrilo, sin polvo, sin silicona de 0,12 mm de espesor.
Ideal para protección frente a salpicaduras de productos químicos.
AQL: 0,65.
EN 388 EN 374-2-3



Color
AZUL

SHOWA 7565 NITRILO 70HJ

Propiedades antiestáticas.

Guante 100% nitrilo, sin polvo, sin silicona de 0,15 mm de espesor.
300 mm de largo.
Ideal para protección en manipulación de piezas complicadas.
Especial para policía y defensa.
Talleres de pintura.
Tatuaje.
AQL: 1,5
EN 388 EN 374-2-3



Color
NEGRO

CV FORTIS NITRILO S/P 70HJ

Protección superior.

Guante desechable nitrilo 100% sin polvo exento látex.
Texturado en puntos de dedo.
AQL: 1.0
EN 374-1-2-3 EN 388



Código	Talla	Caja	Color
729384	7	100 uds.	AZUL
729392	8		
729400	9		
729418	10		



HASTA 0,20 MM

SHOWA 7585 NITRILO JKL

70HJ

Extra protección química - alimentaria.

Guante 100% nitrilo, sin polvo, sin silicona de 0,20 mm de espesor.

300 mm de largo.

Ideal para protección frente a salpicaduras de productos químicos.

AQL: 0,65.

EN 388 EN 374-2-3



Color

AZUL

CV PROTEC NITRILO

70HJ



Protección extra.

Guante desechable 100% nitrilo azul. Material de espesor adicional grosor 0,25 mm.

Exento de látex y polvo.

Ideal para alimentación, limpieza industrial e industrias químicas.

AQL:1.0

EN388 EN374-3

Código	Talla	Dispensador	Color
735837	M	50 uds.	AZUL
729772	L		
729780	XL		
735837	XXL		



VESTUARIO

KIT VISITA AZUL ALIMENTARIO

70HM



Especial visitas.

Kit compuesto por bata sin bolsillos cierre velcro y cuello, gorro, cubrezapatos suela anti-deslizante, mascarilla tres pliegos. Embolsado individualmente. Caja 50 kits.

Código

663229

CUBREMANGA POLIETILENO

70HL



Especial alimentación.

Cubremanga de polietileno de baja densidad de 40 cm de largo.

Paquete de 10 rollos de 10 unidades.

Código	Color
710475	AZUL
719641	BLANCO



CUBREBOTAS DESECHABLE

70HN

Polietileno.

Cubrebotas de plástico de polietileno de baja densidad.

Código	Caja	Color
710442	500 uds.	TRANSPARENTE



CUBREZAPATOS DESECHABLE

70HN



Plástico.

Cubrezapato de plástico CPE.

Código	Caja	Color
719807	2000 uds.	AZUL

CUBREZAPATOS DESECHABLE

70HN



Polipropileno.
Cubrezapato de polipropileno.

Código	Caja	Color
708545	1000 uds.	AZUL CIELO

CUBREZAPATOS DESECHABLE

70HN



Polipropileno.
Cubrezapato de polipropileno + CPE y suela.

Código	Caja	Color
719666	1000 uds.	BLANCO AZUL



DELANTAL DESECHABLE

70HH

Polietileno.
Delantal de polietileno.
Delantal polipropileno + polietileno con cintas y borde azul.



Código	Caja	Medida	Espesor	Tipo	Color
717272	500 uds.	79x132 cm	0,04 mm	Polietileno	BLANCO
--	50 uds.	75x100 cm	--	Polipropileno + Polietileno	

GORRAS

GORRO DESECHABLE

70HA



Código	Caja	Color
710459	100 uds.	AZUL
785105	100 uds.	BLANCO

Gorro circular de polipropileno de 53 cm.

GORRO DESECHABLE

70HA



Visera y redecilla.
Gorro de visera con redecilla de polipropileno.

Caja	Color
500 uds.	BLANCO

GORRO DESECHABLE

70HA

Visera.

Gorro de polipropileno con visera.



Caja	Color
500 uds.	BLANCO

GORRO CIRCULAR 50CM

70HA

Plegado o plano.

Código plano	Código plegado	Caja	Color
601989	--	1000 uds.	AMARILLO
601997	782771	1000 uds.	AZUL
--	782763	1000 uds.	BLANCO
601971	782789	1000 uds.	ROJO
768960	789008	1000 uds.	VERDE



MASCARILLA / CUBREBARBAS

MASCARILLA QUIRÚRGICA

70HD

Mascarilla quirúrgica con pliegues.

Con clip nasal y 2 elásticos para su ajuste y colocación.



Código

624429



CUBREBARBAS POLIPROPILENO

70HA



Código

697060



BUZO CAT I



BUZO DESECHABLE

70HH

Con capucha.

Buzo de polipropileno plastificado con capucha.

Caja	Color
50 uds.	BLANCO



BATAS

BATA DESECHABLE

70HH



Para visitas.
Bata de polipropileno blanca.
De cierre con velcro.
Bolsillo o sin.

Caja	Color
50 uds.	BLANCO



BATA POLIETILENO CIERRE CORCHETE

70HH

Con cuello.

Código
719633

BUZO QUÍMICO CAT III

TIPO 5/6

BUZO OPTISAFE TIPO 5/6

70HH



Código	Talla	Color
615898	M	BLANCO
615906	L	
615914	XL	
615922	XXL	



BUZO UNISAFE TIPO 5/6

70HH



Código	Talla	Color
615930	M	BLANCO
615948	L	
615955	XL	
615963	XXL	



Para los trabajos con aerosoles o proyecciones líquidas, exposiciones a aceites y grasas, cabinas de pintura, manipulación de adhesivos y disolventes, limpieza.

Buzo de protección con capucha fabricado con films microporosos laminados, sobre una capa interna de SMS (60 g/m²).
Cierre central con cremallera de poliamida con tapeta adhesiva.
Ajuste elástico para la talla, los puños y los tobillos.
Costuras cosidas y recubiertas.
Con tratamiento ANTIESTÁTICO.
CAT III Tipo 5/6

Para los trabajos con suciedad, construcción, mantenimiento, eliminación de desechos, agroalimentaria, farmacia, cosmética, jardinería y bricolaje, visitas...

Buzo de protección con capucha en SMS (60 g/m²) compuesto de una capa de microfibras de polipropileno entre dos capas no tejidas.
Cierre central con cremallera de poliamida con cinta sobre el pecho.
Ajuste elástico para la talla, los puños y los tobillos.
CAT III Tipo 5/6

BUZO MICROGARD 1500

70HH



MICROGARD®

Especial amianto.

Buzo SMS de 50 gsm.
Pensado para aplicaciones en trabajos de decapado, limpieza y mantenimiento de amianto.
Protección de partículas de hasta 3 micras (KAKEN).
Disponible en blanco, rojo y azul marino.

CAT III Tipo 5/6



TIPO 5 TIPO 6



BUZO MICROGARD 1500 PLUS

70HH

Anti-estático.

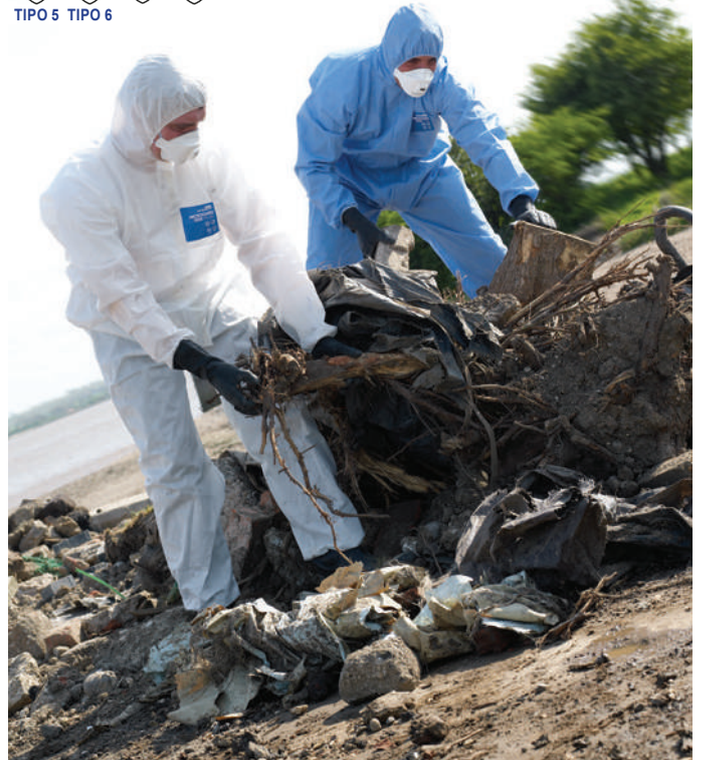
Buzo SMS antiestático de 50 gsm.
Pensado para aplicaciones en trabajos de decapado, limpieza y mantenimiento de amianto.
Protección de partículas de hasta 3 micras (JSTIIF).
Sin silicona imprescindible para pintura aerosoles.
Protección trabajando con resinas.

CAT III Tipo 5/6



TIPO 5 TIPO 6

MICROGARD®



BUZO 4520

70HH

Fabricado con material antiestático, para trabajos en áreas de riesgo eléctrico.

Buzo de protección contra las salpicaduras de productos químicos de bajo nivel.

Cremallera de doble sentido con tapeta con adhesivo para una seguridad extra.

Capucha fabricada en tres paneles.

Puños tejidos para un mejor ajuste.

Elástico en capucha, cintura y tobillos para un ajuste cómodo.

CAT III Tipo 5/6

Código	Talla	Color
782532	M	<input type="checkbox"/> BLANCO <input checked="" type="checkbox"/> VERDE
633487	L	
765701	XL	



3M Science.
Applied to Life.™



BUZO 4532+

70HH

Especial cabina pinturas.

Tejido de cinco capas SSMMS de 52 g.
Azul con panel en dorso azul claro.
Tratamiento repelente alcoholes y aceites, la gota no empapa el tejido.
Esmerilado y pulido de metal.
Cabinas pintura.

CAT III Tipo 5/6



Código	Talla	Color
740340	S	AZUL
740357	M	
740365	L	
740373	XL	
740381	XXL	
740399	3XL	
740407	4XL	

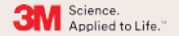
BUZO 4540+

70HH

Especial cabina pinturas.

Tejido de cinco capas SMMMS.
Blanco con panel en dorso azul.
Tratamiento repelente alcoholes y aceites, la gota no empapa el tejido.
Esmerilado y pulido de metal.
Cabinas pintura.

CAT III Tipo 5/6



Talla	Color
S a 4XL	BLANCO AZUL

BUZO 500 XPERT

70HH

Protección superior Tipo 5/6.

Tejido TYVEK protección y comodidad.
Capucha, puños y tobillos con elástico para mejorar ajuste.

CAT III Tipo 5/6



Código	Talla	Color
716837	S	BLANCO
716845	M	
716852	L	
716860	XL	
716878	XXL	

BUZO 200 EASYSAFE

70HH

Protección económica Tipo 5/6.

Tejido no-tejido de polietileno optimizado para cumplir con presupuestos restrictivos.
Ofrece protección tipo 5/6.
Buen equilibrio entre comodidad y protección.

CAT III Tipo 5/6



Código	Talla	Color
773812	M	BLANCO
654152	L	
728592	XL	
728600	XXL	
777649	3XL	

TIPO 3/4

BUZO TYCHEM C 2000

70HH

Industria química, farmacéutica.
Limpieza, inspección y mantenimiento de depósitos...

Protección contra las numerosas sustancias químicas inorgánicas y biológicas.

Buzo de protección con capucha con elástico para la fijación con máscara. Resistente a las salpicaduras líquidas hasta 2 bares de presión.

Protección química base ácido.

Ajuste con elástico para la talla, los puños y los tobillos.

Cierre con cremallera con doble tapeta.

Tratamiento antiestático al interior.

Protección contra contaminación radioactiva y agentes infecciosos.

CAT III Tipo 3B/4/5/6



Código	Talla	Color
767806	M	AMARILLO
719518	L	
719526	XL	
719534	XXL	



BUZO MICROGARD 2000 TS PLUS

70HH

Buzo "farmacéutico".

Buzo pensado para transpirar aún soportando saturación por líquidos químicos hasta 0,01 micras. Sin silicona y antiestático.

Cubrebarbilla para minimizar contaminaciones.

CAT III Tipo 4/5/6



BUZO 4565

70HH

Especial amianto.

Tejido certificado CAT III

ligero y con tacto suave.

Costuras selladas con cinta roja para mejor protección y durabilidad.

Protección biológica

ensayada EN 14126.

Tratamiento antiestático.

CAT III Tipo 4/5/6



Talla	Color
S a 4XL	BLANCO

BUZO TYCHEM 6000 F

70HH

Industria química, farmacéutica.

Limpieza, inspección y mantenimiento de depósitos... Protección contra las numerosas sustancias químicas inorgánicas y biológicas.

Buzo de protección con capucha con elástico para la fijación con máscara.

Resistente a las salpicaduras líquidas hasta 2 bares de presión.

Protección química orgánica e inorgánica.

Ajuste con elástico para la talla, los puños y los tobillos.

Cierre con cremallera con doble tapeta.

Tratamiento antiestático al interior.

Protección contra contaminación radioactiva y agentes infecciosos.

CAT III Tipo 3B/4/5/6



Código	Talla	Color
727180	L	GRIS
727198	XL	
727206	XXL	
606129	3XL	



BUZO CHEMMAX1 TIPO 3/4

70HH

Protección ligera.

Traje con película de polietileno de alta densidad laminado con un substrato de fieltro de polipropileno.

Confeccionado con costuras puntadas y encintadas para mayor protección y resistencia.

Doble cremallera con tapa tormenta.

Almohadillas en rodillas para mayor confort y durabilidad.

EN340 EN14126 EN14605 Tipo 3 y 4 EN1149



Código	Talla	Color
730580	M	AMARILLO
730598	L	
730606	XL	
730614	XXL	

BUZO CHEMMAX3 TIPO 3/4

70HH

Protección productos peligrosos.

Buzo ChemMax3 utiliza una tecnología de multicapa con barrera EVOH y PEED. Costuras puntadas y encintadas para mayor protección.

Doble cremallera delante y capa de tormenta.

Sorprendentemente ligero y flexible.

Rodillas reforzadas y con almohadillas.

EN340 EN14126 EN14605 Tipo 3 y 4 EN1149



Código	Talla	Color
663252	M	GRIS
663260	L	
663286	XL	

FR

BUZO PROSHIELD 20 SFRF

70HH

Utilizable industria petroquímica, electricidad/gas, zonas explosivas, ferrocarriles.

Buzo con capucha de tres piezas fabricado de un tejido no tejido retardante de la llama de polipropileno de forma limitada.

Protege a la prenda reutilizable resistente a las llamas.

Costuras exteriores de color naranja para una identificación rápida de la prenda.

Fabricado con SMS, producto altamente transpirable.

CAT III Tipo 5/6 EN1149 EN



CATEGORIA TIPO 5 TIPO 6 CLASE 1 1/0/0 II

Código	Talla	Color
621995	M	BLANCO
622019	XL	
719500	XXL	

BUZO PYROLON CRFR

70HH

Protección ignífuga.

Buzo de multicapa viscosa, poliéster y PVC que resulta en traje de protección de productos químicos ignífugos.

Disponible en gris y naranja.

CAT III Tipo 3/4 EN14126 EN1149 EN14116



Código	Talla
647743	M
647784	XL
648196	XXL

REUTILIZABLES

BUZO 50425 REUTILIZABLE

70HH

Buzo lavable con capucha.

Prenda de protección reutilizable.
Fabricado en poliéster ligero y transpirable.
Con elástico en cintura y perneras ajustables con velcro para un ajuste cómodo.
Capucha con cuello ajustable.
CAT III Tipo 5/6

Código	Talla	Color
683425	M	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BLANCO</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #0070C0; color: white;">AZUL</div>
683433	L	
683441	XL	
683458	XXL	



3M Science. Applied to Life.™

KIT AMIANTO

KIT COMPLETO DESECHABLE DE PROTECCIÓN PARA TRABAJOS EXPUESTOS AL AMIANTO



Contenido del kit:



Mono de trabajo con gorro
CAT III Tipo 5/6



1 Máscara de protección



1 Par de guantes



1 Par de gafas



1 Rollo adhesivo amianto



1 Bolsa para la recuperación de desechos



1 Par de protección para botas



PROLIANS
METALCO SAFETY



ANTICAÍDAS

ANTICAÍDAS

■ Formación	194
■ Arnesees	194
■ Cuerdas	196
■ Retráctiles	199
■ Kits	201
■ Trípodes	202
■ Líneas de vida	202
■ Accesorios	203

FORMACIÓN



CURSOS DE FORMACIÓN



TEÓRICOS Y PRÁCTICOS

Gama completa de cursos sobre seguridad en altura.
Cursos de rescate de espacios confinados.
Cursos específicos para cada sector.
Orientaciones en salud y seguridad e inspecciones de instalaciones.

ARNESES



ARNÉS AVAO BOD 70DC

Posición y suspensión.

Arnés diseñado para aumentar la comodidad. Construcción dorsal, en forma de X, es ultraenvolvente para limitar los puntos de tensión durante suspensiones prolongadas. Anillos y trabillas para sujetar herramientas y bolsas. 4 puntos de anclaje. Recomendado para mantenimiento de redes eléctricas.

EN361 EN358 EN813 EN12841 type B

Código

744540



ARNÉS EXOFIT NEX SUSPENSIÓN 70DC

Posición y suspensión.

Es un arnés de cuerpo entero para trabajos en suspensión, con 2 puntos anticaídas (dorsal y pectoral). Cinturón de posicionamiento. Mayor nivel de seguridad y comodidad gracias a una concepción en X impermeable en poliéster.

EN 361/358/813

Capacidad

140 kg



ARNÉS EXOFIT ATEX 70DC

Para entornos potencialmente explosivos.

Arnés con 1 punto de anclaje dorsal y otro pectoral. Con cierres rápidos en las piernas y en el pecho. Cinturón de posicionamiento con dos puntos de sujeción.

EN 361 / 358 / 13643-1

De 2 puntos de anclaje.



ARNÉS HI-VIS 70DC

Alta Visibilidad.

Arnés equipado con un chaleco de trabajo de alta visibilidad. Con 1 punto de anclaje dorsal y otro esternal. Con ajuste de los tirantes y las piernas. Con hebillas estándar y faja textil de protección. Testigo de caída.

EN 361

De 2 puntos de anclaje.

ARNÉS DELTA KEVLAR/NOMEX

70DC

Especial temperaturas.

Es un arnés para trabajos con altas temperaturas que está fabricado con cinchas con acabado exterior en Nomex y un alma interior de kevlar.

Las cinchas tienen un nivel de resistencia a temperaturas de hasta 425°C.

Esta innovadora cincha es tan flexible y suave al tacto como cualquier otra tradicional.

La cincha incorpora una estructura triangular que permite que el arnés se acomode fácilmente al ponérselo y aumenta la comodidad durante su uso. Incorpora etiquetas cubiertas y el sistema de control ISafe.

EN 361



ARNÉS PRO CON CINTURÓN

70DC

Trabajos de mantenimiento, construcción o sobre postes.

Es un arnés con 2 puntos de anclaje, uno dorsal y otro esternal, más 2 de sujeción en el cinturón ajustable de mantenimiento. Conexión rápida.

Chincha piernas horizontales ofreciendo mayor comodidad. Testigo de caídas y placa dorsal con absorción de energía.

EN 361

De 4 puntos de anclaje.



Código	Peso
217661	2,46 kg

ARNÉS PRO 3 PUNTOS ANCLAJE

70DC

Dorsal y 2 pectorales.

Arnés anticaídas con 3 puntos de anclaje dorsal y pectoral.

Ajuste de tirantes y piernas.

Hebillas estándar.

Testigo caída.



Código	Peso
709758	1,26 kg

ARNÉS PRO 1 PUNTO ANCLAJE

70DC

Dorsal.

Arnés anticaídas con 1 punto de anclaje dorsal.

Ajuste de tirantes y piernas.

Hebillas estándar.

Testigo caída.



Código	Peso
728303	0,88 kg

i.rudek

ARNÉS PRO 300

70DC

Especial suspensión.

Arnés de 2 puntos anclaje con cinturón. Hasta 140 kg.

Regulable en hombros y muslos.

Hebillas con cierre rápido en aluminio.

Bolsa.

EN361 EN358 EN813

Código

779934



i.rudek

ARNÉS SEKURALT LIGHT 2 PLUS

70DC

Especial rescate.

Arnés bicolor con punto anclaje dorsal con cinta extensión y punto esternal.

EN361

Código

704817



FIRST →

ARNÉS 70DC

Línea económica.

Talla única.
Dos puntos anclaje, dorsal y pectoral.
Hasta 140 kg.

Código

719187



FIRST →

ARNÉS 70DC

Línea económica.

Talla única.
Dos puntos anclaje, dorsal y pectoral.
Cinturón de posicionamiento.
Hasta 140 kg.

Código

717306



CINCHA SUSPENSIÓN 70DA

Tirante de seguridad de suspensión de emergencia para arnés.

Código

729053



3M | **PROTECTA**
Fall Protection

CUERDAS

AMARRE DOBLE ABSORBICA Y-MGO80 70DA

Doble amarre con absorbedor de energía integrada.

Elemento de amarre doble con absorbedor de energía compacto e integrado.

Disponible en versiones de 80 cm y 150 cm.

Versión larga incorpora elásticos para no obstaculizar la progresión.

CE EN355 EN354 EN362

Con conector gran apertura MGO.

Código

744607



PETZL

AMARRE GRILLON 2 M 70DA

Amarre regulable de sujeción.

Amarre para realizar sistemas de sujeción como complemento de un dispositivo anticaídas.

Ajuste en longitud.

CE EN358

PETZL

Código

744599





CUERDA ANTICAÍDAS "Y" AE532/3 70DA

Con absorbedor.

Permiten desplazarse con total seguridad por el interior de la estructura. Gracias a sus dos amarres la progresión puede realizarse sin tener que desconectarse totalmente.

EN355



Código	Longitud	Peso
367128	1,8 m	1,7 kg



CUERDA ANTICAÍDAS SIMPLE AE522 70DA

Con absorbedor.

Para utilizarse en conexiones y desconexiones limitadas.

Cuerda trenzada de poliamida.

Equipado con mosquetones AJ501.

EN355



Código	Longitud	Peso
217737	2 m	845 g

CUERDA + ABSORBEDOR AE-525 70DA

Amarre simple ajustable.

Cuerda anticaída simple.

Ajustable de 1,50 m.

Con absorbedor de energía.



Código
264176



CUERDA AJUSTABLE AL422 70DA

Correa de posicionamiento.

EN358



Código	Longitud
378182	2 m



ESLINGA DE POSICIONAMIENTO LCR 70DA

Una cuerda de poliamida con regulador de distancia tipo hebilla.

EN 358

Longitudes	Ø
1,5 y 2 m	12 mm



CUERDA SEKURALT MOD.372 1,50 M ABSORBEDOR 70DA

Gancho grande en aluminio.

Amarre de cuerda con absorbedor.

Gancho grande de aluminio.

EN355 EN362

Código
704833



i.rudek

AMARRE ANTICAÍDAS ELÁSTICO 382

70DA

Con gancho grande en aluminio.

Amarre textil elástico con absorbedor de energía.

Longitud max. 2 m.

EN355 EN362

Código

779942



i.rudek

AMARRE ANTICAÍDAS ELÁSTICO DOBLE 383

70DA

Con ganchos grandes en aluminio.

Amarre textil elástico doble con absorbedor de energía.

Doble gancho grande de aluminio.

EN355 EN362

Código

779959



i.rudek

CUERDA SEKURALT "Y" 363 1,80 M CON ABSORBEDOR

70DA

2 ganchos grandes acero.

Amarre de cuerda doble con absorbedor.

2 ganchos grandes en acero.

EN355 EN362

Código

703686



i.rudek

CUERDA SEKURALT "Y" 373 1,80 M CON ABSORBEDOR

70DA

2 ganchos grandes en aluminio.

Amarre de cuerda doble con absorbedor.

2 ganchos grandes en aluminio.

EN355 EN362

Código

704825



3M | **PROTECTA**
Fall Protection

CUERDA MANUSTOP AF-764T2

70DA

Eslinga de posicionamiento para trabajo.

Cuerda trenzada disponible en varias longitudes.

Diámetro 12 mm.

Código

668434



CUERDA POSICIONAL TRIGER AF-777 70DA

Permite un ajuste de la longitud de la correa con un nivel de control y comodidad sin igual.

Una simple presión sobre el gatillo de ajuste permite regular de manera exacta la extensión de la correa, una reducción de la longitud es igual de fácil, tirando únicamente de la cuerda.

EN 358

3M | **PROTECTA**
Fall Protection

CE



Código

156026

Longitudes

0,4 a 2 / 0,4 a 3 m

CUERDA + ABSORBEDOR "Y"

70DC

FIRST →



Línea económica.
Doble eslinga textil de 1,75 cm.
Con absorbedor.
Gancho andamio apertura 50 mm.

Código

719161

CUERDA + ABSORBEDOR

70DA

FIRST →



Línea económica.
Eslinga textil de 1,75 cm.
Con absorbedor.
Gancho andamio apertura 50 mm.

Código

719179

RETRÁCTILES

AMARRE ANTICAÍDAS NANO LOK DOBLE

70DA

De cinta.

Para un enganche directo en la mayoría de los arneses.

Tan ligero que prácticamente no se siente sobre la espalda, se bloquea con rapidez y detiene la caída en unos pocos centímetros.

Ofrece una mayor protección a baja altura.

Permite una conexión permanente mientras se está desplazando el usuario alrededor del área de trabajo.

EN360

3M | **PROTECTA**
Fall Protection



Código	Longitud	Peso
744755	2 m	1,21 kg

3M | **PROTECTA**
Fall Protection

AMARRE ANTICAÍDAS NANO LOK

70DA

De cinta.

Para un enganche directo en la mayoría de los arneses.

Tan ligero que prácticamente no se siente sobre la espalda, se bloquea con rapidez y detiene la caída en unos pocos centímetros.

Ofrece una mayor protección a baja altura.

EN360

Código

764712



3M | **PROTECTA**
Fall Protection

AMARRE ANTICAÍDAS AE5215SAF

70DA

Con absorbedor.

Cuerda anticaídas de cinta de poliéster de 25 mm, flexible y agradable de utilizar.

De gran resistencia y con varias configuraciones.

EN355

Longitudes

1,5 y 2 m



REBEL RETRÁCTIL ANTICAÍDAS

70DA

Anticaídas muy resistente, que ofrece una gran libertad de movimientos para el usuario.

Utilizable verticalmente y horizontalmente.

EN 360

Código	Longitud
671057	10 m
671065	15 m
671073	20 m
671081	25 m
671099	30 m



3M | **PROTECTA**
Fall Protection



REBEL RETRÁCTIL ANTICAÍDAS

70DA

Cinta de 25 mm.

Anticaída autoretráctil con carcasa de termoplástico ligera y durable.
Absorbedor de energía integrado.
Indicador de impacto visual.
Gancho seguridad con apertura de 17 mm.
CE EN360

Código	Longitud
735787	2 m
650358	3 m
647271	6 m



ANTICAÍDAS BLOCFOR R

70DA

Con recuperador.

Dispositivo anticaídas de enrollamiento automático con torno integrado, que permite bajar o subir en caso de rescate.

EN 360 / EN 1496

Código	Modelo	Longitud
64584	20R	20 m
239822	30R	30 m



ANTICAÍDAS BLOCFOR CABLE

70DA

Con recuperador.

Dispositivo anticaídas de enrollamiento automático con torno integrado, que permite bajar o subir en caso de rescate.

EN 360 / EN 1496

Código	Longitud
442954	10 m
64584	20 m



ANTICAÍDAS BLOCFOR CINTA

70DA

De cinta.

Retráctil con eslinga de cinta poliéster de 17 mm de ancho.
Carcasa con recubrimiento de plástico.
EN 360

Código	Longitud
688077	2 m



RETRÁCTIL ANTICAÍDAS MINIBLOK

70DA

Retráctil con mosquetón/gancho grande de 2 m.
Con absorbedor de energía.

Código	Longitud
779926	2 m



KITS

KIT ANDAMIO ARNÉS + RETRÁCTIL 2M + BOLSA

70DD

Especial andamios.

Arnés H-design STRETCH con 2 puntos anclaje.
Retráctil de cinta de 2 m Turbolite con gancho grande
apertura 55 mm.

Honeywell



KIT TEJADOS ARNÉS + ESLINGA + CUERDA 20M + BOLSA

70DD

Especial tejados.

Arnés Revolution Comfort R2 de dos puntos anclaje.
Eslinga punto anclaje temporal de 2 m con resistencia a
rotura de 10 kN.
Cuerda TITAN ø 12 mm de 20 m.
Deslizante TITAN rope grab con bloqueo automático.

Honeywell



KIT PLATAFORMA ELEVADORA ARNÉS 1 PUNTO ANCLAJE + CUERDA 1M + BOLSA

70DD

Especial plataformas elevadoras.

Arnés 1 punto anclaje dorsal.
Cuerda 1 m con gancho grande apertura 55 mm.
En bolsa.

Honeywell



KIT ARNÉS HIMALAYA

70DC

En bolsa.

Conjunto de seguridad compuesto por un arnés con un
punto de anclaje dorsal con cinta pélvica, 2 mosquetones,
una cinta de conexión y una bolsa.

Recomendado únicamente para intervenciones puntuales.
EN361 / EN362 / EN354

irudek



Código

645440



TRÍPODES

TRÍPODE RESCATE AM100

70DA

Espacios confinados.

En espacios confinados es necesario utilizar un punto de anclaje fiable que permita realizar el trabajo de forma eficaz y con total seguridad.

Cuatro puntos independientes de anclaje significan que se puede usar un equipo para trabajos en suspensión en combinación con un dispositivo de detención de caídas autoretráctil, que incorpore un sistema de recuperación.

EN795 B



Código	Altura mínima	Altura máxima
315903	1,35 m	2,35 m



KIT TRÍPODE 10 CON TORNO + ANTICAÍDAS

70DD

En bolsa.

kit compuesto por trípode de aluminio ajustable en altura. Polea, torno de salvamento de cable de 20 m con pletina de fijación. Retráctil tipo SEKURBLOC de 20 m.

Código
601690



LÍNEAS DE VIDA

LÍNEA DE VIDA TEMPORAL

70DB

20 m para dos operarios.

Línea de vida textil de 20 m para dos operarios. Provista de dos mosquetones.

EN 795B



Código
683129



LÍNEA VIDA TEMPORAL EZ-LINE

70DB

De cable.

EZ-line es un sistema anticaídas horizontal provisional fácil y rápido de usar y montar.

El innovador diseño retráctil elimina los grandes y voluminosos rollos de cable que son difíciles de instalar, recolocar y almacenar.

Longitud personalizable en cualquier incremento hasta 18,25 m.

Indicadores integrados de tensión previa e impacto para inspección e instalaciones fáciles.

Extremadamente ligero un 33% más que los sistemas convencionales.

EN795 C

Para usos en horizontal.



Código
600387

LÍNEA VIDA TEMPORAL PRO-LINE

70DB

Portátil, versátil y fácil de instalar, no es necesario conectar o desconectar componentes.

Asa deslizable para tensar la línea de vida.

El absorbedor incorporado reduce las cargas en los extremos para conservar la estructura.

Para 2 usuarios.

EN795 C

Código	Longitud
664409	10 m
664417	20 m

LÍNEA VIDA PERMANENTE CABLOC 70DB

Línea vertical.

El sistema de cable vertical Cabloc está compuesto por un cable de 8 mm terminado en el extremo superior y en abrazaderas con tensor en el extremo inferior.

El cable está sostenido con guías cable intermedias en intervalos de cada 10 m.

La instalación es rápida y sencilla.

Se puede montar en una escalera o pilar.

EN 353-1/EN 353-2



LÍNEA VIDA TEMPORAL TIRSAFE 70DB

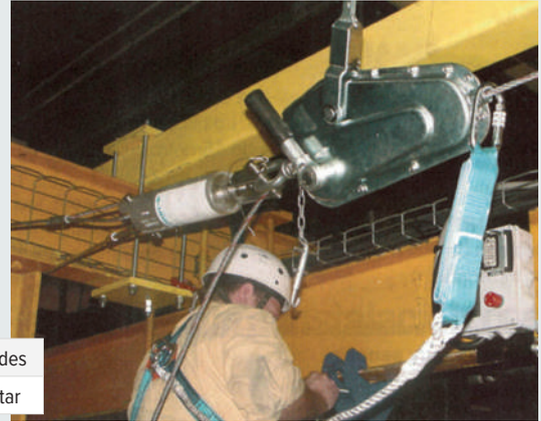
Horizontal de cable.

Es una línea de vida que permite asegurar simultáneamente a 3 personas.

De instalación sencilla y rápida cuando se cuenta con 2 puntos de anclaje que poseen una resistencia suficiente.

Ofrece una total libertad de movimientos en un plano horizontal.

EN 795B / EN795C



Longitudes

Consultar

ACCESORIOS

DESCENSOR I'DS 10-11,5 MM

70DA



Descenso carga pesada hasta 250 kg.

Descensor autofrenante está destinado principalmente a los accesos difíciles. Empuñadura multifunción para controlar la velocidad de descenso.

Permite desplazarse con fluidez por un plano inclinado u horizontal.

Función antipánico integrada.

CE EN12841 tipo C EN341 clase A

Código	Color
749861	AMARILLO

MOSQUETÓN OK SCREW-LOCK

70DA



Especial ambientes difíciles.

Mosquetón oval ligero de 70 g.

Fabricado en aluminio.

Sistema manual cierre, apertura SCREW-LOCK

con indicador rojo cuando no está bloqueado.

Apertura 22 mm.

CE EN362

Código
749812

MOSQUETÓN OK TRIACT-LOCK

70DA



Para manipulaciones frecuentes.

Mosquetón ligero de aluminio de 75 g.

El desbloqueo se realiza mediante empuje y giro del casquillo de seguridad.

Apertura 22 mm.

CE EN362

Código
749820

POLEA BLOQUEADORA PRO TRAXION

70DA

Especial izada cargas pesadas.

Polea bloqueadora diseñada para poder instalar la cuerda cuando la polea está fijada al anclaje. Roldana de gran diámetro, 38 mm. Punto de conexión inferior permite montar diferentes tipos de polipastos.
CE EN567

Código

749879



POLEA COMPACTA FIXE W

70DA

Polea simple.

Polea compacta y polivalente. Colocación rápida de cuerda. Roldana de 21 mm.
CE EN12278

Código

749887



ANTICAÍDAS DESLIZANTE ASAP

70DA

ASAP es un deslizador para cuerdas con sistema bloqueo único.

Deslizamiento normal sin intervención manual por la cuerda en condiciones normales. Brusca aceleración el ASAP se bloquea e inmoviliza al operar.

CE EN353-2 EN12481 tipo A

Código

749770



MOSQUETÓN ACERO AJ501

70DA

Mosquetón fabricado en acero cincado de alta resistencia. Cierre a rosca.
EN362

Código

217778

Apertura

17 mm

Peso

170 g



MOSQUETÓN ACERO AJ514

70DA

Mosquetón fabricado en acero cincado de alta resistencia. Cierre automático.
EN362

Código

59261

Apertura

18 mm

Peso

170 g



GANCHO GRANDE AJ595

70DA

Mosquetón automático de doble seguridad y gran apertura. Fabricado en acero cincado.
EN362

Código

217786

Apertura

50 mm

Peso

510 g



MANUCROCHE AJ300

70DA

Fabricado en alambre de acero inoxidable de 6 mm. Conector de cierre automático, siendo el conector ideal para anclar un sistema anticaídas a una estructura metálica. Su sistema de bloqueo doble garantiza una conexión segura a toda prueba.
EN362

Código

217752

Modelo

AJ302

Apertura

110 mm

217760

AJ303

140 mm





PLACA ANCLAJE AM210

70DA

Placa de anclaje fijo de acero inoxidable de 3,5 mm grosor.
EN795 CLASE B

Código	298679
Fijación	12 mm



ANILLO ANCLAJE AM211

70DA

Anillo de anclaje de acero inoxidable. Utilizable en las 3 direcciones de carga.
EN795 CLASE A

Código	102210
Fijación	12 mm



ANCLAJE CON ANILLO D 2104565

70DA

Anclaje con anilla en D para hormigón, reutilizable. Para aplicaciones temporales o permanentes. Giro libre de 360°.
EN795 CLASE B



Código	634360
--------	--------



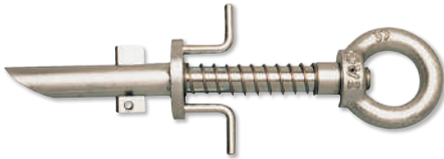
PUNTO ANCLAJE MÓVIL AM201

70DA

Punto de anclaje móvil para estructuras de acero. Autofijación en orificio de 20 a 22 mm.



Posibilidad de uso en posición horizontal o vertical. Únicamente para un usuario.
EN 795B



CORDAJE 10,5 MM AC-400

70DE

Cuerda de poliamida estática para anticaídas móviles Viper. Con indicador de desgaste amarillo y rojo equipado con mosquetón AJ501.
EN 352-2



Código	Modelo	Longitud
677914	AC-405	5 m
677856	AC-410	10 m
677864	AC-415	15 m
677872	AC-420	20 m
675546	AC-430	30 m
677880	AC-440	40 m
677898	AC-450	50 m

ANTICAÍDAS VIPER AC-400

70DA

Para cuerda trenzada.

Ultracompacto, el Viper es un anticaídas automático para cuerda trenzada de 10,5 mm. Su sistema de apertura muy sencillo permite colocarlo o retirarlo en cualquier lugar de la cuerda. Cuando se vuelve a poner el mosquetón de conexión, el Viper se bloquea y queda listo para su uso.



Código	336156
--------	--------



PUÑO CON FRENO AG6800260B

70DA

Código	333849
--------	--------



SEKURALT MOSQUETÓN 981

70DA

Acero inoxidable.

Código	638882
--------	--------





HIGIENE

HIGIENE

■ Limpieza	208
■ Papel secamanos / limpieza.....	211
■ Trapos.....	212
■ Basura	212

LIMPIEZA

ESPUMA

JABÓN REFRESH CLEAR FOAM

70PQ



Espuma suave sin perfume.
Su fórmula sin perfume ni colorantes reduce el riesgo de reacciones alérgicas y de irritación cutánea. No es contaminante para los alimentos. Efecto hidratante. Disponible en formato para dispensador.



Código	Formato	Capacidad
610881	Cartucho	1 l

JABÓN REFRESH AZURE FOAM

70PQ



Espuma suave.
Espuma suave de fragancia fresca y universal. Contiene acondicionadores para hidratar evitando la sequedad de la piel.



Código	Formato	Capacidad
649129	Cartucho	1 l
751594	Cartucho	2 l

JABÓN GRITTY FOAM

70PQ

Sector industrial.
Espuma densa y cremosa para la higiene de las manos. Contiene bio-scrubbers para una limpieza profunda. Deja una agradable sensación en la piel durante y después de la aplicación, dejándolas suaves y acondicionadas.



Código	Formato	Capacidad
606699	Cartucho	3,25 l
607382	Dispensador	--

JABÓN

LOCIÓN DE MANOS WASH

70PQ

Suciedades ligeras.
Loción para la higiene de las manos de uso regular. Ligeramente perfumada. Para eliminar la suciedad general.



Código	Formato	Capacidad
668590	Cartucho	2 l

JABÓN SOLOPOL CLASSIC

70PQ

Limpiador para suciedad fuerte.
Para eliminar la suciedad fuerte en entornos industriales. El agente exfoliante natural Astopon elimina suavemente los contaminantes sin dañar la piel. Contiene protector cutáneo Eucornol para proteger la piel y minimizar el riesgo de irritación cutánea. Disponible en varios formatos.



Código	Formato	Capacidad
744904	Cartucho	4 l
763391	Tubo	250 ml
744896	Tubo	30 ml

JABÓN KRESTO SPECIAL ULTRA 70PQ



Limpiador suciedad ultraespecial.
Para eliminar manchas de tinta, colorantes químicos, alimentarios y vegetales en entorno industrial.
Sin disolventes.
Fórmula concentrada.
Disponible en varios formatos.

Código	Formato	Capacidad
763409	Tubo	250 ml

JABÓN GEL SWARFEGA CREME 70PQ



Limpiador manos suave.
Limpiador de manos suavemente perfumado.
Formulado para uso frecuente.
Elimina suciedad en general.

Código	Formato	Capacidad
294231	Cartucho	4 l

JABÓN GEL SWARFEGA EXTRA 70PQ



Suciedad industrial.
Gel limpiador de manos para cuidado extra.
Sin disolventes.

Código	Formato	Capacidad
628909	Bidón	4,5 l

JABÓN GEL SWARFEGA ORANGE 70PQ



Suciedades fuertes.
Jabón con una formulación para la higiene de las manos.
No contiene disolventes.
Contiene micropartículas para proporcionar una limpieza profunda.
Contiene agentes hidratantes para cuidar la piel.
Elimina aceites, grasas y suciedades en general.
Con un ligero aroma a cítrico.
Disponible bidón con dispensador.

Código	Formato	Capacidad
259861	Cartucho	4 l
265801	Bidón	4 l

WIPES



TOALLITAS KRESTO SPECIAL ULTRA 70PQ

Paños impregnados para la limpieza de las manos.
Para la eliminación de tintas, resinas, adhesivos y residuos de impresión.
Pueden usarse sin necesidad de agua.

Código	Formato	Capacidad
259903	Cubo	150 Toallitas

ANTIBACTERIANA / DESINFECCIÓN

ANTISÉPTICA INSTANTFOAM

70PQ

Espuma desinfectante.

Solución antiséptica desinfectante para manos en espuma con base de alcohol.

Sin perfume ni colorantes.

Elimina 99,99% de los gérmenes sin necesidad de agua.

Actividad bactericida, virucida, fungicida y microbactericida de amplio espectro y gran eficacia. Efecto hidratante.

Varios formatos disponibles.

EN1500 EN14476 EN1650 EN14348



SPRAY FOOT CARE

70PQ

Especial contra transpiración de los pies.

Reduce el hinchazón de los pies aunque se utilice calzado de seguridad.

Propiedades desodorantes gracias a los aceites esenciales (salvia, romero y eucalipto).

Fortalece la piel y evita el reblandecimiento.



Código	Formato	Capacidad
624759	Tubo	47 ml
627547	Tubo	250 ml
654426	Cartucho	1l



Código	Formato	Capacidad
609354	Tubo	100 ml

CREMA PROTECCIÓN / REGENERACIÓN

CREMA PROTECT PURE

70PQ

CREMA TRAVABON CLASSIC

70PQ



Compatible industria alimentaria.

Para usar antes del trabajo, proporcionando una segunda línea de defensa.

Ayuda a proteger la piel del contacto con contaminantes.

No contiene perfume, no es grasa y es compatible con el uso de guantes de látex y nitrilo.

Facilita la limpieza de la piel.

Dispensador pared.

Código	Formato	Capacidad
744888	Tubo	100 ml
678169	Cartucho	1l



Crema protección industrial.

Crema especial de protección cutánea para antes de trabajar.

Protege la piel contra las suciedades insolubles al agua (aceites, grasas, pinturas, etc)

Facilita la limpieza de las manos.

Sin colorantes ni siliconas.

Perfumada.

Dispensador pared.

Código	Formato	Capacidad
763557	Tubo	100 ml
795351	Cartucho	1l

CREMA SUN PROTECT 30/50

70PQ



Protege de los UVA (envejecimiento) y UVB (quemaduras).

No contiene perfume y no es grasa.

Su formulación contiene agentes hidratantes.

Es resistente al agua.

Protect 30

Código	Formato	Capacidad
605535	Tubo	100 ml
755124	Cartucho	1l

Protect 50

Código	Formato	Capacidad
777771	Tubo	100 ml
777896	Cartucho	1l
679720	Dispensador 30/50	



PAPEL SECAMANOS / LIMPIEZA

DISPENSADOR CENTRAL PAPEL SECADO

70PZ



Código

633172

Alimentación central.

Un higiénico dispensador para bobinas de alimentación central. | Dispensación con una mano. | Recambio M2.

PAPEL SECAMANOS 2 CAPAS

70PY



Apto industria alimentaria.

Papel Tork de secado extra para dispensador alimentación central. | 2 capas. 457 servicios.

Código	Color	Caja
792804	BLANCO	6 rollos

PORTABOBINA DE PIE

70PZ



Portabobina de pie disponible en dos combinaciones de colores, rojo/negro y azul/blanco. | Recambio W1.

PAPEL BÁSICO 2 CAPAS

70PY



Económico.

Rollo para dispensador de pie. 500 m largo con 1500 servicios.

Código	Color	Fardo
358416	BLANCO	2 rollos

PAPEL SECADO 3 CAPAS

70PY



Uso industrial.

Rollo papel secado industrial de 340 m para 1000 servicios. | Para dispensador de pie.

Código	Color	Fardo
38992	AZUL	1 rollo

PAPEL SECADO 3 CAPAS

70PY



Ultra resistente

Rollo de papel para dispensador de pie. Capas ofreciendo gran capacidad de absorción. Rollo de 340 m ofreciendo 1000 servicios.

Color	Fardo
AZUL	1 rollo



PORTABOBINAS DE PIE

70PZ

Soporte para la bobina de papel industrial con diferentes formatos. Para colocar en diferentes lugares dentro del taller.

Código

803544



PORTABOBINAS PARED

70PZ

Código

803551

**PAPEL SECADO 150M
BLANCO PAQ. 6** 70PY

maslmp



Papel secamanos de doble capa.

Código	Bobina
796243	150 m

**PAPEL BOBINA
INDUSTRIAL 440M
2H BLANCO PAQ.2** 70PY

maslmp



Papel de doble capa para usarse en la industria, talleres, servicios de mantenimiento, etc...

Código	Bobina
796235	440 m

**PAPEL HIGIÉNICO
INDUSTRIAL PAQ. 18** 70PY

maslmp



Industrial.

De doble hoja. | Mandril de 45. Rollo de 130 m.

Código
796227

TRAPOS

TRAPO BLANCO 70PY



Código	Envase
477604	5 kg
125427	25 kg

TRAPO COLOR 70PY



Código	Envase
477646	5 kg
178970	25 kg

BASURA

BOLSA BASURA 70PY



Bolsa de basura de plástico de uso habitual en la industria, despachos, oficinas, etc...

Código	Tipo	Capacidad
353060	Doméstica	50 l
267252	Industrial	100 l

CUBO INDUSTRIAL NEGRO 53IG



Código	Capacidad
8367	50 l
643072	70 l
--	95 l



CUBO INDUSTRIAL BLANCO 53IG

Código	Capacidad
8417	70 l



CUBO PLÁSTICO AZUL 53IG

Código	Capacidad
643080	23 l



CUBO PLÁSTICO DELTA AZUL 53IG

Código	Capacidad
643098	35 l

CUBO CONTENEDOR PLÁSTICO CON RUEDAS 53IG



CUBO CONTENEDOR PLÁSTICO RUEDAS/PEDAL 53IG



Código	Capacidad	Color
106534	120 l	GRIS

Código	Capacidad	Color
623744	120 l	AMARILLO
623728		AZUL
279042		GRIS
623751		ROJO
623736		VERDE
721175		80 l
721159	AZUL	
721167	ROJO	
721142	VERDE	



PROLIANS

METALCO SAFETY



MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD

MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD

■ Absorbentes y retención	216
■ Duchas y lavajos	228
■ Señalización	229

ABSORBENTES Y RETENCIÓN

TRABAJANDO EN INTERIORES



¿CÓMO ELEGIR SU ABSORBENTE?

1. El absorbente de polipropileno, la alternativa para los absorbentes en polvo o granulados (arena, serrín...)



ABSORBENTE DE POLIPROPILENO

- Formatos prácticos, para una manipulación más fácil y rápida.
- Absorción inmediata por capilaridad (efecto similar al papel secante).
- Desprenden pocas pelusas, lo que limita la presencia de partículas en suspensión y así la necesidad de barrer.
- Disminución de la cantidad de absorbentes usados y así de residuos a tratar.
- Coste controlado, absorbe hasta 25 veces su peso.



GRANULADOS

- Pesados y de difícil manipulación.
- Absorción lenta y a veces incompleta de los vertidos.
- Producen polvos y partículas abrasivas.
- Rendimiento limitado, producen muchos residuos.

2. Seleccionar el tipo de absorbente en función del tipo de vertido

todo tipo de productos

Absorben el agua, el aceite, los disolventes, los alcoholes y lubricantes.



hidrocarburos

Absorben el aceite, los hidrocarburos y derivados pero no el agua.





UMU3363R

Absorbente de formato múltiple

¡5 usos posibles para un solo producto!

- Absorbe todo tipo de líquidos industriales (agua, solventes, aceite, alcoholes, lubricantes, productos químicos...).
- Alta capacidad de absorción: permite absorber hasta 114 l.
- Presentación en caja de cartón muy fácil de transportar: puede utilizarse en los talleres, los vehículos...
- Se utiliza en intervención para recuperar pequeños derrames, secar piezas sucias o en prevención bajo las máquinas y sobre las superficies de trabajo.
- Práctico: precorte en el sentido de la longitud y de la anchura para adaptar el formato del absorbente a la aplicación.
- Estructura triple espesor para una excelente resistencia mecánica, una buena absorción y pocas pelusas.

Referencia	Código Metalco	Dimensiones L x l (m x cm)	Presentación	Peso (kg)	Absorción máxima (L)
UMU3363P	697052	45,7 x 41	1 rollo en caja de cartón devanadora	6,1	114

¡5 productos en 1!

1 - Hojas



2 - Limpiar



3 - Alfombra



4 - Cinta



5 - Tubular

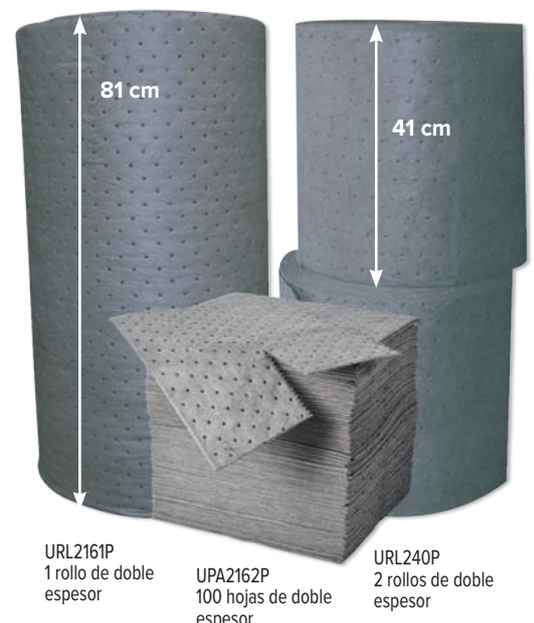


Hojas y rollos absorbentes

Para absorber todo tipo de derrames al mejor precio.

- Absorben todo tipo de líquidos industriales (agua, solventes, aceite, alcoholes, lubricantes, productos químicos...).
- Alta capacidad de absorción: un lote de 100 hojas simple espesor puede absorber hasta 84 l.
- Presentación en bolsa de plástico transparente.
- Se utilizan tras una fuga o un derrame accidental en los talleres, zonas de almacenaje, espacios de trabajo...
- Las **hojas** son prácticas para los pequeños y medios derrames: son fáciles de manipular.
- Los **rollos** permiten intervenir sobre importantes derrames; también pueden colocarse sobre el suelo en prevención. Son precortados para utilizar sólo el formato necesario.
- Los absorbentes **simple espesor** ofrecen la mejor relación absorción / precio del mercado: utilización en intervención sobre un derrame accidental.
- Los absorbentes **doble espesor** presentan una absorción máxima y una muy buena resistencia mecánica: se pueden utilizar para el mantenimiento y la prevención.

Referencia	Código Metalco	Referencia Denominación	Dimensiones L x l (cm)	Presentación	Peso (kg)	Absorción máxima (L)
UPA120U		Doble espesor con refuerzo antipelusa	46 x 41	Bolsa de 100 hojas	6,8	120
UPA1241P	697094	Simple espesor	46 x 41	Bolsa de 200 hojas	5,9	148
UPA2162P	697078	Doble espesor	46 x 41	Caja con 100 hojas	6,8	120
URL2161P		Doble espesor	46 m x 81 cm	Bolsa con 1 rollo	13,2	240
URL240P		Doble espesor	46 m x 41 cm	Bolsa con 2 rollos	13,2	240



URL2161P
1 rollo de doble espesor

UPA2162P
100 hojas de doble espesor

URL240P
2 rollos de doble espesor



USK2112P
Caja de cartón
de 15 tubulares



Tubulares absorbentes

Ideales como prevención alrededor de las máquinas o en intervención sobre un derrame.

- Se utilizan alrededor de las máquinas para conservar el suelo limpio en caso de fugas puntuales o para delimitar y absorber todos los derrames.
- Su diámetro permite colocarlos en los rincones más escondidos.

Referencia	Código Metalco	Dimensiones L x Ø (cm)	Presentación	Peso (kg)	Absorción máxima (L)
USK2322P	697126	305 x 8	Caja de cartón de 6 tubulares	7	84
USK2112P	697128	122 x 8	Caja de cartón de 15 tubulares	7	85
USK220P		122 x 8	Caja de cartón de 40 tubulares	14	220
USK079P		1700 x 8	1 tubular para cortar	5	79

Kits de intervención en bolsa para todo tipo de productos - 20L, 50L, 75L y 90L -

Kit en bolsa de transporte a llevar en cualquier lugar donde puede necesitarlo: máquinas de obras, vehículos, zonas de almacenaje, talleres...



Kits 20 litros

Composición:

10 hojas 46 x 41 cm | 2 tubulares 8 x 122 cm
2 trapos | 1 bolsa de recuperación con ataduras | 1 par de guantes
1 bolsa de transporte amarillo alta visibilidad



Kit 50 litros

Composición:

35 hojas 46 x 41 cm
3 tubulares 8 x 122 cm | 4 trapos
2 bolsas de recuperación con ataduras
1 par de guantes | 1 bolsa de transporte amarillo alta visibilidad



Kit 90 litros

Composición:

50 hojas espesor simple 46 x 41 cm
5 tubulares 8 x 122 cm |
4 cojines 25 x 25 cm | 10 trapos
2 bolsas de recuperación con ataduras
1 par de guantes | 1 par de gafas
1 bolsa de transporte amarillo alta visibilidad

Referencia	Código Metalco	Denominación
UKT0020SJ	697268	Kit 20 litros

Referencia	Denominación
UKT0050SJ	Kit 50 litros

Referencia	Denominación
UKT0090SJ	Kit 90 litros

KIT DE INTERVENCIÓN EN CARRO

- Presentación en carrito rojo dos ruedas de caucho.
- Las dos asas facilitan su desplazamiento por 2 personas en las escaleras y lugares difíciles de acceso.
- Práctico, puede almacenarse cerca de zonas con riesgos para intervenir muy rápidamente.
- El carrito se cierra para evitar usos abusivos.
- Una vez el carrito abierto, puede acceder fácilmente a los absorbentes.
Los compartimentos en las puertas permiten almacenar pequeños accesorios.
- Tras utilizar los absorbentes, podrá adquirir el recambio para volver a completar el kit.



Carrito de intervención todo tipo de productos, 100 L

50 hojas espesor simple 46 x 41 cm | 5 tubulares 8 x 122 cm
4 cojines 25 x 25 cm | 10 trapos
2 bolsas de recuperación con ataduras
1 par de guantes desechables en vinilo | 1 par de gafas
1 carrito de intervención PEHD;
dim. L x p x al (mm): 500 x 470 x 1040

Referencia	Código Metalco	Denominación
UKT0100UR	697326	Kit completo para todo tipo de productos
URE090		Recambio



Carrito de intervención hidrocarburos, 100 L

50 hojas espesor simple 46 x 41 cm | 5 tubulares 8 x 122 cm
4 cojines 25 x 25 cm | 10 trapos
2 bolsas de recuperación con ataduras
1 par de guantes | 1 par de gafas
1 carrito de intervención PEHD;
dim. L x p x al (mm): 500 x 470 x 1040

Referencia	Denominación
HKT0100AR	Kit completo para hidrocarburos
HRE090	Recambio

¡El kit indispensable para todo tipo de intervenciones!



CONFINAMIENTO DE LOS VERTIDOS Obturación de superficie

Placa de obturación bicapa reforzada de alta densidad

- Estanquidad total: 100% poliuretano alta densidad sin cola; fuerte adherencia al suelo.
- Protección de zona: se utiliza preventivamente en caso de trasvase o manipulación de líquidos.
- Buena resistencia mecánica: la capa amarilla, más densa, garantiza la resistencia mecánica de la placa.
- Resistencia química: resiste al agua, aceite y a la mayoría de productos químicos.
- Intervención rápida: bolso o maletín de transporte opcional para guardarla cerca de las zonas de riesgo.
- Color seguridad: producto alta visibilidad con la cara superior amarilla.
- Reutilizable: la placa sigue siendo estanca incluso después de varias utilidades; lavar la placa y guardarla en su película de protección.



Capa de refuerzo para una excelente resistencia al desgarro

Referencia	Dimensiones L x l (cm)	Peso (kg)
001.670.38	46 x 46	2,3
001.670.62	61 x 61	6,3
001.671.00	91 x 91	13,8
001.669.16	122 x 122	23,9

Placa de obturación monocapa FLEXIPLAC® cuadrada o rectangular

La solución para actuar rápidamente en una situación de riesgo de contaminación.

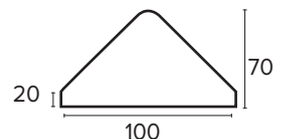
- **Concepción monocapa 100% poliuretano:** flexible, adhesiva, resistente, garantiza una buena estanquidad.
- Placa económica y muy práctica, fácil de manipular.
- **Diseño:** placa monocapa en poliuretano con tejido recubierto de silicona.
- **Asas integradas:** colocación rápida.
- **Resistente:** gracias a su cara superior reforzada con tejido.
- Buena resistencia química.
- **Reutilizable:** lavarla y volver a poner su película de protección antes de enrollarla.

Para asegurar la mejor estanquidad posible, la placa debe sobresalir unos 15 cm como mínimo por todos los lados del orificio a obturar.



Barrera de protección flexible, altura 7 cm Barrera económica alta, ideal alrededor de las alcantarillas.

- Fabricación 100% poliuretano flexible para asegurar una estanquidad total.
- Permite contener un líquido derramado, confina las fugas y derrames.
- Resiste al agua, a los hidrocarburos y a la mayoría de los productos químicos.
- Reutilizable: se limpia con agua y jabón.
- Utilizar sobre una superficie lisa (losas de cemento, revestimiento de resina).



	Referencia	Dimensiones L x l (cm)	Peso (kg)
Modelos cuadrados	037.494.04	50 x 50	2,5
	037.494.21	60 x 60	3,5
	037.494.39	90 x 90	7
	037.493.91	120 x 120	14
Modelos rectangulares	047.292.02	300 x 35	11,6
	047.291.90	200 x 100	22,2

Referencia	Dimensiones L x l x h (cm)	Peso (kg)
047.291.81	300 x 10 x 7	12

TRABAJOS EXTERIORES



ABSORBENTES PARA HIDROCARBUROS

Intervención en caso de vertido de hidrocarburos



HBM2341P
4 Barreras

Barreras absorbentes hidrocarburos OneSorb® para intervención en el agua

Para absorber y contener los derrames de hidrocarburos en el agua.

- Utilización: retienen y absorben los aceites y las contaminaciones de hidrocarburos en el agua.
- Líquidos absorbidos: hidrófobos, absorben sólo los hidrocarburos y derivados.
- Capacidad de absorción: hasta 53 l por barrera.
- Estructura reforzada: cuerda de nailon en toda la longitud para facilitar la manipulación de la barrera.
- Instalación sencilla y rápida: los mosquetones y anillos metálicos permiten enganchar las barreras entre sí y formar así una sola barrera.
- Incluso saturadas, no chorrean.
- Incinerables: índice de cenizas inferior a un 0,05 %.

Referencia	Código Metalco	Dimensiones L x Ø (cm)	Presentación	Peso (kg)	Absorción máxima (L)
HBM2221P	697243	5 m x 13 cm	Bolsa de 2 barreras	20	106
HBM2421P	697227	5 m x 20 cm	Bolsa de 2 barreras	30	212
HBM2141P	697235	3 m x 13 cm	Bolsa de 4 barreras	24	135
HBM2341P	697219	3 m x 20 cm	Bolsa de 4 barreras	36	269

Kits de intervención para hidrocarburos 20L, 50L, 75L y 90L

Bolsa de transporte flexible y transparente para transportar en un vehículo de intervención.



Kits 20 litros

Composición:

- 10 hojas 46 x 41 cm
- 2 tubulares 8 x 122 cm
- 2 trapos | 1 bolsa de recuperación con ataduras
- 1 par de guantes
- 1 bolsa de transporte amarillo alta visibilidad

Referencia	Código Metalco	Denominación
HKT0020SJ	697276	Kit 20 litros



Kit 50 litros

Composición:

- 35 hojas 46 x 41 cm
- 3 tubulares 8 x 122 cm
- 4 trapos | 2 bolsas de recuperación con ataduras
- 1 par de guantes | 1 bolsa de transporte amarillo alta visibilidad

Referencia	Denominación
HKT0050SJ	Kit 50 litros



Kit 90 litros

Composición:

- 50 hojas espesor simple 46 x 41 cm | 5 tubulares 8 x 122 cm
- 4 cojines 25 x 25 cm
- 10 trapos | 2 bolsas de recuperación con ataduras
- 1 par de guantes | 1 par de gafas | 1 bolsa de transporte amarillo alta visibilidad

Referencia	Denominación
HKT0090SJ	Kit 90 litros

ABSORBENTES PARA HIDROCARBUROS

Hojas y rollos absorbentes

Excelente relación absorción / precio.

- Absorben de manera selectiva los hidrocarburos y los derivados; no absorben el agua.
- Totalmente hidrófugos: pueden también utilizarse en el agua por calma para recuperar las contaminaciones por hidrocarburos, o para proteger las orillas.
- Las hojas son prácticas para los pequeños y medios derrames: son fáciles de manipular. Permiten recuperar los hidrocarburos derramados en el suelo en caso de fuga o de accidentes.
- Los rollos permiten intervenir en amplios derrames para recuperar los hidrocarburos derramados en el suelo en caso de fuga o de accidentes. Son recortados en el sentido de la longitud y del ancho para adaptar la dimensión del absorbente al uso.
- Los absorbentes simple espesor ofrecen la mejor relación absorción / precio del mercado: utilización en intervención sobre un derrame accidental.
- Los absorbentes doble espesor presentan una absorción máxima y una alta resistencia mecánica: se pueden utilizar para el mantenimiento y la prevención o para recuperar amplios derrames.

HPA098U
100 hojas de doble espesor

HRL2161P
1 rollo de doble espesor



HRL240P
2 rollos de doble espesor

Referencia	Código Metalco	Referencia Denominación	Dimensiones L x l (cm)	Presentación	Peso (kg)	Absorción máxima (L)
HPA098U		Doble espesor con refuerzo antipelusa	46 x 41	Bolsa de 100 hojas	6,8	98
HPA2224P		Simple espesor	46 x 41	Bolsa de 200 hojas	7,2	208
HPA2162P		Doble espesor	46 x 41	Caja con 100 hojas	6,8	120
HRL2161P	697177	Doble espesor	46 m x 81 cm	Bolsa con 1 rollo	13,2	240
HRL240P	697185	Doble espesor	46 m x 41 cm	Bolsa con 2 rollos	13,2	240

Tubulares absorbentes

Absorben los hidrocarburos pero no el agua: pueden usarse tanto en el interior como en el exterior.

- Se utilizan en prevención alrededor de las máquinas, para recuperar las fugas hidráulicas y en intervención para limitar los derrames accidentales.
- Su forma permite colocarlos en los rincones más estrechos.
- Versión para cortar: tubular de longitud máxima de 17 m, entregado con 30 ataduras para constituir las extremidades, puede cortarse según la longitud deseada y formar un máximo de 16 tubulares.



HSK2112P
15 tubulares

Referencia	Código Metalco	Dimensiones L x Ø (cm)	Presentación	Peso (kg)	Absorción máxima (L)
HSK2322P	697201	305 x 8	Caja de 5 tubulares	7	84
HSK2112P	697193	122 x 8	Caja de 15 tubulares	7	85
HSK220P		122 x 8	Caja de 40 tubulares	14	220
HSK079P		1700 x 8	1 Tubular para cortar	5	79

TRABAJOS EN LAS ZONAS MARÍTIMAS



KITS DE INTERVENCIÓN PARA HIDROCARBUROS



Kit de intervención en BIG-BAG, 800L

- Big-Bag en tela no laminada polipropileno con bolsa interna polietileno: asegura la impermeabilidad y la protección de los absorbentes.
- Fondo plano y apertura total para facilitar el acceso a los absorbentes.
- Faldón de cierre para proteger el contenido del kit.
- L 90 x p 90 x h 100 cm.

Composición:

4 barreras Ø 20 cm x L 3 m | 2 rollos | 200 hojas 51 x 41 cm | 2 barreras absorbentes Ø 8 cm x L 3 m
1 Big - Bag con bolsa interna de polietileno

Kits de intervención en contenedor, 1381 y 2251 L

- Cofre de polietileno alta densidad para una excelente resistencia. Cierre con llave.
- Ideal para una utilización en el exterior: anticorrosión y tratado anti UV.
- Paso de horquillas para carretilla elevadora.
- L 147 x p 100 x al 104 cm; peso vacío 32,5 kg.



Kit de 1381 litros

Composición:

750 hojas | 12 tubulares | 12 barreras Ø 13 cm x L 3 m | 8 cojines | 1 alfombra para orilla 48 cm x 30,5 m | 2 palas de mano | 10 bolsas de recogida | 1 bomba de mano | 2 cubos de 20 litros
2 palas antiestáticas | 2 pares de gafas de seguridad | 5 monos de protección desechables | 5 pares de guantes de protección | 1 cofre de polietileno

Kit de 2251 litros

Composición:

950 hojas | 48 tubulares | 20 barreras Ø 13 cm x L 3 m | 8 cojines | 4 alfombras para orilla 48 cm x 30,5 m
2 palas de mano | 10 bolsas de recogida | 1 bomba de mano | 2 cubos de 20 litros
2 palas antiestáticas | 2 pares de gafas de seguridad | 5 monos de protección desechables | 5 pares de guantes de protección | 2 cofres de polietileno

Referencia	Capacidad de absorción (L)
PLKV802	802

Referencia	Capacidad de absorción (L)
SP1381	1381

Referencia	Capacidad de absorción (L)
SP2251	2251

TRABAJOS EN EL ALMACENAMIENTO



ALMACENAMIENTO CON RETENCIÓN

Cubeta de retención 2 bidones, 220 litros

Construcción compacta, excelente relación calidad / precio.

- De acero pre-galvanizado 2 mm.
- Rejilla extraíble galvanizada en caliente.
- Altura de los pies de 100 mm para una manipulación en vacío con carretilla elevadora o transpalet.
- Para almacenar hidrocarburos y productos no agresivos.



220 litros
h 393
L 1200

Ref.: 033.917.05

Cubeta de retención polietileno 2 bidones 220 L

- Cubeta rotomoldeada monobloque de polietileno reciclado resistente a numerosos productos químicos.
- Práctica: Altura reducida y con las dimensiones de un palet euro.



220 litros
h 390
L 1300

Referencia	Acero	Volumen retención (L)	Capacidad retención (%)	Dimensiones totales L x l x h (mm)	Carga estática (kg)	Peso (kg)
033.917.05	Galvanizado	220	50	1200 x 800 x 393	600	38

Referencia	Volumen retención (L)	Capacidad retención (%)	Dimensiones totales L x l x h (mm)
033.060.21	220	50	1300 x 900 x 390

¿CÓMO ELEGIR SU CUBETA DE RETENCIÓN?



Esta selección debe tomar en cuenta varias características:

- El tipo de líquido a almacenar. Una cubeta de retención debe resistir a los productos que puede contener (ácidos, bases, productos inflamables...).
- En función del lugar de almacenaje, la cubeta deberá ofrecer propiedades mecánicas (resistencia a la corrosión, a los choques, a los rayos UV...).

Materia de la cubeta	Acero galvanizado	Polietileno
Resistencia química (almacenamiento de ácidos, bases, ...)	■	■■■
Resistencia a la llama (almacenamiento de productos inflamables)	■■■	0
Anti-corrosión	■■	■■■
Peso, ligereza	■	■■
Resistencia mecánica	■■	■■
Resistencia alta temperatura hasta 40°C	■■■	■■■
Ruido en caso de manipulación	■	■■■
Resistencia a los rayos U.V.	■■■	■■■

0: Ineficaz ■: Bueno ■■: Muy bueno ■■■: Excelente

- Rejilla amovible de plástico.
- Manipulación en vacío por transpalet, paso de horquillas sobre el lado más grande.



Ref.: 033.060.21



Ventajas del acero galvanizado:

- Excelente resistencia a la llama, ideal para el almacenaje de productos inflamables: hidrocarburos, solventes y todos los productos no agresivos.
- El tratamiento de galvanización evita todo riesgo de oxidación.
- Excelente resistencia a los UV.
- Buena resistencia mecánica.



Ventajas del polietileno:

- Excelente resistencia a los productos químicos (ácidos, bases, ...).
- Materia anticorrosión.
- Excelente resistencia a los UV.
- Ningún ruido durante la manipulación, ligereza del material.
- Buena resistencia mecánica.

Carga estática (kg)	Peso (kg)
600	30

ALMACENAMIENTO CON RETENCIÓN

Cubetas de retención de polietileno

034.274.13
1 Cubitainer

Excelente relación calidad/precio.

- Cubetas rotomoldeadas monobloque 100% polietileno de alta densidad (PEAD).
- Material con tratamiento anti UV, de calidad alimentaria.
- Cubeta 4 bidones, 450 litros:
 - Palet de esquí de PE que sirve de rejilla extraíble.
 - Posibilidad de colocar directamente un palet 1200 x 1200 mm.
 - Reborde curvado para la recogida de los líquidos en caso de vertido accidental.
 - Manipulable en vacío con transpalet (paso de horquillas en el lado más ancho).
- Cubeta 1 contenedor, 1050 litros:
 - Palet de esquí en PE que sirve como rejilla extraíble.
 - Reborde curvado para la recogida de los líquidos en caso de vertido accidental.
 - Manipulable en vacío con transpalet (paso de horquilla en la cavidad más ancha).
- Cubeta 2 contenedores, 1100 litros:
 - Uso posible sin rejilla al colocar los contenedores directamente sobre los postes interiores de la cubeta o sobre un palet 1200 x 1200.
 - Manipulación en vacío con transpalet (paso para horquillas en el centro) o carretilla elevadora (paso para horquillas en ambos lados).
 - Los pasos para horquillas en la parte delantera permiten colocar los contenedores con un apilador.



034.274.04
4 Bidones



036.946.26
Adecuado para almacenar 2 cubitainers o
8 bidones o 1 cubitainer y 4 bidones

Referencia	Código Metalco	Denominación	Volumen retención (L)	Capacidad retención (%)	Dimensiones L x l x h (mm)	Carga máxima estática (kg)	Peso (kg)
034.274.05	697375	4 Bidones	450	50	1240 x 1240 x 590	84	50
034.274.13	697383	1 Cubitainer	1050	100	1240 x 1240 x 1140	85	75
036.946.26	697391	2 Cubitainers	1100	50	2490 x 1290 x 475	4200	140

ALMACENAMIENTO CON RETENCIÓN



033.916.92
4 Bidones

034.240.36
1 Cubitainer



Cubetas de retención de acero galvanizado

- Construcción compacta de acero pre-galvanizado de 2 mm.
- Rejilla extraíble galvanizada en caliente.
- Altura de los pies de 100 mm para una manipulación en vacío con carretilla elevadora o transpalet.
- Para almacenar hidrocarburos y productos no agresivos.



044.267.97
2 Cubitainers

Referencia	Código Metalco	Denominación	Volumen retención (L)	Capacidad retención (%)	Dimensiones L x l x h (mm)	Carga máxima estática (kg)	Peso (kg)
033.916.92		4 Bidones	440	50	1240 x 1240 x 475	1200	68
034.240.36		1 Cubitainer	1100	100	1450 x 1450 x 689	1100	110
044.267.97	697433	2 Cubitainers	1100	50	2650 x 1220 x 435	2400	159

DUCHAS Y LAVAOJOS



DUCHA Y LAVAOJOS DE EMERGENCIA 70MP

Montaje en suelo.

Fabricada con tuberías de acero galvanizado, conexiones de latón y otras piezas de plásticos reforzado ABS. Distribución del chorro de agua según normas. Recubierto de plástico poliamida 11, en color amarillo de Alta Visibilidad, resistente a los ácidos, bases, agua salada, aceites y a la intemperie.



DUCHA DE EMERGENCIA 70MP

Montaje en pared.

Fabricada con tuberías de acero galvanizado, conexiones de latón y otras piezas de plásticos reforzado ABS. Distribución del chorro de agua según normas. Recubierto de plástico poliamida 11, en color amarillo de Alta Visibilidad, resistente a los ácidos, bases, agua salada, aceites y a la intemperie. Accionamiento de la ducha por palanca tirador o plataforma.



LAVAOJOS DE EMERGENCIA 70MP

Montaje en suelo.

Fabricado con tuberías de acero galvanizado, conexiones de latón y otras piezas de plásticos reforzado ABS. Distribución del chorro de agua según normas. Recubierto de plástico poliamida 11, en color amarillo de Alta Visibilidad, resistente a los ácidos, bases, agua salada, aceites y a la intemperie. Accionamiento del lavajos por palanca maneta.

LAVAOJOS DE EMERGENCIA 70MP

Montaje en pared.

Fabricado con tuberías de acero galvanizado, conexiones de latón y otras piezas de plásticos reforzado ABS. Distribución del chorro de agua según normas. Recubierto de plástico poliamida 11, en color amarillo de Alta Visibilidad, resistente a los ácidos, bases, agua salada, aceites y a la intemperie. Accionamiento del lavajos por palanca maneta.



CABINAS DE DESCONTAMINACIÓN 70MP

Fabricadas con tuberías de acero galvanizado, conexiones de latón y otras piezas de plásticos reforzado ABS. Distribución del chorro de agua según normas. Recubiertas de plástico poliamida 11, en color amarillo de Alta Visibilidad, resistentes a los ácidos, bases, agua salada, aceites y a la intemperie. Accionamiento de la ducha por palanca tirador o plataforma.

FRASCO LAVAOJOS 70MP

Para el enjuague ocular.

Solución salina estéril al 0,9%. Utilizar cuando un producto o sustancia se introduce en los ojos.



Código	Formato	Capacidad
167056	De bolsillo	200 ml
702365	2 botellas	1l



SEÑALIZACIÓN



ESPEJO ESFÉRICO

Metacrilato.

Fabricado en metacrilato con baño de aluminio. Tratado químicamente para prevenir los ataques atmosféricos y como repelente del polvo.

Código	Ø
927	60 cm

REDUCTORES DE VELOCIDAD

Amarilla.

Bandas rugosas desmontables para la reducción de la velocidad de los vehículos, fabricados en goma reciclada de alta resistencia. | Para su uso en zonas de obras o lugares peligrosos.

Código	Color
31690	AMARILLO
31708	NEGRO



HITO REFLECTANTE

Hito cilíndrico fabricado en polietileno con dos bandas reflectantes. Resistente a los impactos.

Código	Ø	Altura
667568	20 cm	75 cm



GIRATORIO HALÓGENO

Giratorio halógeno de gran potencia. Fijación mediante base magnética. Conector de mechero.

Código	Potencia	Alimentación
261206	55 W	12 V

CINTA BICOLOR

Cinta bicolor de plástico para señalar o sectorizar diferentes zonas.

Código	Longitud	Anchura	Color
351817	250 m	10 cm	AMARILLO NEGRO
925867	250 m	10 cm	BLANCO ROJO



SEÑAL VALLA

Extensible.

Valla extensible plástica amarilla y negra con bandas reflectantes. | Altura 90 cm, Largo 0,25 m (recogida) 2,50 m.

Código	Longitud
645333	2,5 m



CADENA PLÁSTICO

Roja/Blanca.

Cadena de plástico bicolor para señalar o limitar accesos.

Código	Gruoso
61192	8 mm

COLUMNA DE PLÁSTICO

Poste de plástico bicolor para cadena.

BASE GOMA

Base de goma para columna de plástico bicolor.

Código columna	Altura
416420	90 cm

Código base	Medidas
416438	27 x 27 cm



BALIZA DE SEÑALIZACIÓN

Funcionamiento con pilas.

Lámpara baliza de luz ámbar a dos caras. | Fijación con abrazadera metálica. | Equipada con célula fotoeléctrica. Regulación de tres posiciones.

Código	Autonomía
337089	300 horas



CONO DE SEÑALIZACIÓN

2 Piezas.

Fabricado en dos piezas para evitar accidentes y daños a los vehículos en caso de colisión. Base de caucho reciclada y cuerpo de poliuretano.

Código	Altura
104265	75 cm
755157	50 cm



SEÑALES SERIE 400 - 500 13

PROHIBICION

MATERIALES	MEDIDAS EN mm.	TIPO SUJECION
- ALUMINIO - PLÁSTICO - PVC (*)	- 490 x 345 - 345 x 245 - 148 x 105 - 105 x 74	4 TALADROS (EXCEPTO PVC ADHESIVO)
(*) SOLO SEÑALES INDICADAS CON (*)		

NO OBSTRUIR (*)SEÑAL 552	PROHIBIDO USAR CALZADO DE TAJOR (*)SEÑAL 553	PROHIBIDO USAR CALZADO CON HERRAJES (*)SEÑAL 554	PROHIBIDO USAR CALZADO NO REGLAMENTARIO (*)SEÑAL 555	PROHIBIDO CAMINAR DESCALZO SEÑAL 556	PROHIBIDO PISAR EL CESPED CALZADO SEÑAL 557
PROHIBIDO PESCAR SEÑAL 558	PROHIBIDO PISAR BAJO SANCION FEDERAL UNDER SUPERVISATION SEÑAL 559	PROHIBIDO BANARSE (*)SEÑAL 560	PROHIBIDO LANZARSE AL AGUA SEÑAL 561	PROHIBIDO LANZARSE DE CABEZA SEÑAL 562	PROHIBIDO ACAMPAR SEÑAL 563

MATERIALES DISPONIBLES	MEDIDAS EN mm. ALTURA - ANCHURA	ALUMINIO
- ALUMINIO DE 0,8 mm. GRUESO - PLÁSTICO POLIESTILENO DE 1mm. GRUESO - PVC ADHESIVO (TIPO VINILO) SOLO PARA SEÑALES INDICADAS CON (*)	345 x 345 245 x 245 (*) 148 x 148 (*) 105 x 105	PLÁSTICO Y PVC VAN SIN EL COLOR AMARILLO
(*) SOLO SEÑALES INDICADAS CON (*)		

TIPO SUJECION: 4 TALADROS (EXCEPTO PVC ADHESIVO)

(*)SEÑAL 451	(*)SEÑAL 452	SEÑAL 453	(*)SEÑAL 454	SEÑAL 455	(*)SEÑAL 456	(*)SEÑAL 457
SEÑAL 454	SEÑAL 465	(*)SEÑAL 466	(*)SEÑAL 467	SEÑAL 468	SEÑAL 469	SEÑAL 470
(*)SEÑAL 471	(*)SEÑAL 472	(*)SEÑAL 473	SEÑAL 474	(*)SEÑAL 475	(*)SEÑAL 476	(*)SEÑAL 477

(A) ESTA SEÑAL 565, LA VELOCIDAD PUEDE CAMBIARSE A 10, 30, 40 ETC...

SEÑALES SERIE 600 14

USO OBLIGATORIO

MATERIALES DISPONIBLES	MEDIDAS EN mm. ALTURA - ANCHURA	ALUMINIO	PLÁSTICO Y PVC VAN SIN EL COLOR AMARILLO
- ALUMINIO DE 0,8 mm. GRUESO - PLÁSTICO POLIESTILENO DE 1mm. GRUESO - PVC ADHESIVO (TIPO VINILO) SOLO PARA SEÑALES INDICADAS CON (*)	490 x 345 345 x 245 (*) 148 x 105 (*) 105 x 74		
(*) SOLO EN SEÑALES INDICADAS CON (*)			

TIPO SUJECION: 4 TALADROS (EXCEPTO PVC ADHESIVO)

ES OBLIGATORIO EL USO DEL CASCO (*)SEÑAL 600	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DE LA CABEZA (*)SEÑAL 616	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS Y GAFAS (*)SEÑAL 617	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS Y PROTECCION ACUSTICA (*)SEÑAL 618	ES OBLIGATORIA EL USO DE CASCO, GAFAS Y PROTECCION ACUSTICA (*)SEÑAL 619	ES OBLIGATORIO EL USO DE CASCO Y MASCARA (*)SEÑAL 620
ES OBLIGATORIO EL USO DE LA MASCARA (*)SEÑAL 606	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS (*)SEÑAL 621	ES OBLIGATORIO EL USO DE LA MASCARILLA (*)SEÑAL 622	ES OBLIGATORIO EL USO DE PROTECCION ACUSTICA (*)SEÑAL 607	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DE LOS OÍDOS (*)SEÑAL 623	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS Y PROTECCION ACUSTICA (*)SEÑAL 604
ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS PROTECTORA (*)SEÑAL 609	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DE LA CARA (*)SEÑAL 625	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DE LA CARA Y GAFAS (*)SEÑAL 626	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS (*)SEÑAL 610	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DE LA VISTA (*)SEÑAL 627	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS O PANTALLA (*)SEÑAL 611
ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS ANTIRREFLEJO (*)SEÑAL 608	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS ANTIRREFLEJO Y PROTECCION DE PROYECTILES (*)SEÑAL 629	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS O VISERA (*)SEÑAL 628	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS O VISERA (*)SEÑAL 630	ES OBLIGATORIO EL USO DE GAFAS O VISERA (*)SEÑAL 631	

SEÑALES SERIE 600 15

USO OBLIGATORIO

MATERIALES	MEDIDAS EN mm.	TIPO SUJECION
- ALUMINIO - PLÁSTICO - PVC (*)	- 490 x 345 - 345 x 245 - 148 x 105 - 105 x 74	4 TALADROS (EXCEPTO PVC ADHESIVO)
(*) SOLO SEÑALES INDICADAS CON (*)		

ES OBLIGATORIO EL USO DE LAS BOTAS (*)SEÑAL 602	ES OBLIGATORIO EL USO DE LAS BOTAS AISLANTES (*)SEÑAL 603	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DE LOS PIES (*)SEÑAL 632	ES OBLIGATORIO USAR CALZADO DE SEGURIDAD (*)SEÑAL 633	ES OBLIGATORIO USAR CALZADO DE ANTIESTÁTICO SEÑAL 634	ES OBLIGATORIO EL USO DE MANGUITOS SEÑAL 635
ES OBLIGATORIO EL USO DE GUANTES (*)SEÑAL 604	ES OBLIGATORIO EL USO DE LOS GUANTES AISLANTES SEÑAL 605	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DE LAS MANOS (*)SEÑAL 636	ES OBLIGATORIO EL USO DE GUANTES, BOTAS Y MANGUITOS SEÑAL 637	ES OBLIGATORIO EL USO DE LA DELANTAL CON MALLA SEÑAL 638	ES OBLIGATORIO EL USO DE DELANTAL Y MANGUITOS (*)SEÑAL 639
ES OBLIGATORIO EL USO DE ROPA PROTECTORA SEÑAL 640	ES OBLIGATORIO EL USO DE ROPA PROTECTORA SEÑAL 641	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION DEL RESPIRO SEÑAL 642	ES OBLIGATORIO EL USO DE ROPA PROTECTORA (*)SEÑAL 643	ES OBLIGATORIO EL USO DE LA BATA SEÑAL 644	ES OBLIGATORIO EL USO DE LA BATA Y SOMBRILLA SEÑAL 645
ES OBLIGATORIO EL USO DE EQUIPO AUTOMATOR SEÑAL 646	ES OBLIGATORIO EL USO DE CASCO Y EQUIPO AUTOMATOR SEÑAL 647	ES OBLIGATORIO TENER ENSEÑANZAS LAS SÍMBOLOS (*)SEÑAL 648	ES OBLIGATORIO EMPUJAR - TIRAR "NO" SEÑAL 649	ES OBLIGATORIO ELIMINAR LAS PUNTAS SEÑAL 650	ES OBLIGATORIO EL USO DE CONTORNOS DE SEGURIDAD SEÑAL 651
ES OBLIGATORIO EL USO DE UNIFORME DE SEGURIDAD SEÑAL 613	ES OBLIGATORIO EL USO DE UNIFORME DE SEGURIDAD SEÑAL 652	ES OBLIGATORIA LA PROTECCION ENCONTRA EL CAÍDAS (*)SEÑAL 653	ES OBLIGATORIO EL USO DE UNIFORME ANTIRRAYOS SEÑAL 654		

SEÑALES SERIE 600 16

USO OBLIGATORIO

MATERIALES	MEDIDAS EN mm.	TIPO SUJECION
- ALUMINIO - PLÁSTICO - PVC (*)	- 490 x 345 - 345 x 245 - 148 x 105 - 105 x 74	4 TALADROS (EXCEPTO PVC ADHESIVO)
(*) SOLO SEÑALES INDICADAS CON (*)		

ES OBLIGATORIO MANTENER CABLES Y CADENAS (*)SEÑAL 655	ES OBLIGATORIO MANTENER CERRADO (*)SEÑAL 656	PISO OBLIGATORIO DE CARRETERILLAS SEÑAL 657	PISO OBLIGATORIO DE CARRETERILLAS SEÑAL 658	PISO OBLIGATORIO DE CARRETERILLAS SEÑAL 659	ES OBLIGATORIO LLEVAR LOS PERROS SUJETOS SEÑAL 660
ES OBLIGATORIO EL USO DE PROTECTOR DE MUÑA (*)SEÑAL 608	ES OBLIGATORIO EL USO DE PROTECTOR AJUSTABLE (*)SEÑAL 661	ES OBLIGATORIO EL USO DEL PROTECTOR PLUG (*)SEÑAL 662	ES OBLIGATORIO APAGAR EL CIGARRILLO (*)SEÑAL 663	ES OBLIGATORIO APAGAR EL CIGARRILLO A NIVEL DE ESTE PUNTO SEÑAL 664	ZONA DE FUMADORES (*)SEÑAL 665
PUERTA CORTA FUEGOS (*)SEÑAL 614	ES OBLIGATORIO NO OBSTRUIR LA PUERTA (*)SEÑAL 666	ES OBLIGATORIO APLAZAR CORRECTAMENTE SEÑAL 667	ES OBLIGATORIO MONTACARGAS EXCLUSIVAMENTE EN ESTOS PUNOS (*)SEÑAL 668	ES OBLIGATORIO ASCENSOR EXCLUSIVAMENTE EN ESTOS PUNOS (*)SEÑAL 669	APAGAR CUANDO NO SE USE (*)SEÑAL 615
ES OBLIGATORIO LAVARSE LAS MANOS (*)SEÑAL 670	ES OBLIGATORIO LAVARSE LAS MANOS DESPUES DE TRABAJAR EN ENTORNOS CONTAMINADOS SEÑAL 671	AGUA POTABLE (*)SEÑAL 672	AGUA POTABLE SEÑAL 673	AGUA POTABLE SEÑAL 674	AGUA POTABLE SEÑAL 675
ES OBLIGATORIO DUCHARSE ANTES DE ENTRAR SEÑAL 676	ES OBLIGATORIO DUCHARSE (*)SEÑAL 677	ES OBLIGATORIO USAR EL CHALECO SALVAVIDAS SEÑAL 678	DOBLAR LAS RODILLAS PARA LEVANTAR SEÑAL 679		

SEÑALES SERIE 900 - 1000 22

SALVAMENTO Y VIAS DE EVACUACION

MATERIALES DISPONIBLES

- ALUMINIO DE 0,8 mm. GRUESO
- PLASTICO POLIESTILENO DE 1mm. GRUESO

MEDIDAS EN mm.

ALTIMA - ANCHURA
420 x 297
297 x 210

TIPO SUJECION: 4 TALADROS

DISPONEMOS DE PLACAS LUMINISCENTES EN TODA LA GAMA Y MEDIDAS DE LA SERIE 900 - 1000

SEÑALES SERIE 900 - 1000 23

SALVAMENTO Y VIAS DE EVACUACION

MATERIALES - ALUMINIO
- PLASTICO

MEDIDAS EN mm. - 420 x 297
- 297 x 210

TIPO SUJECION: 4 TALADROS

SEGUN NORMA UNE 23035-4: 2003 TIENEN QUE SER "LUMINISCENTES" (PLASTICO)

¡ATENCIÓN! LAS PLACAS DE SERIE 700 - 900 - 1000

SEÑALES SERIE 900 - 1000 24

SALVAMENTO Y VIAS DE EVACUACION

MATERIALES - ALUMINIO
- PLASTICO

MEDIDAS EN mm. - 297 x 297
- 210 x 210

TIPO SUJECION: 4 TALADROS

MATERIALES

- ALUMINIO
- PLASTICO

MEDIDAS EN mm.

SEÑAL 1016 a 1019: 297 x 105
SEÑAL 1020 a 1027: 297 x 148

TIPO SUJECION: 4 TALADROS

SEÑALES SERIE 900 - 1000 25

SALVAMENTO Y VIAS DE EVACUACION

SEGUN NORMA UNE 23-034-88

EN MATERIAL DE: ALUMINIO DE 0,8 mm. GRUESO
PLASTICO POLIESTILENO DE 1 mm. GRUESO

MEDIDAS EN mm.

- 224 x 224
- 447 x 447



PROLIANS

METALCO SAFETY



CONSIGNACIÓN

CONSIGNACIÓN

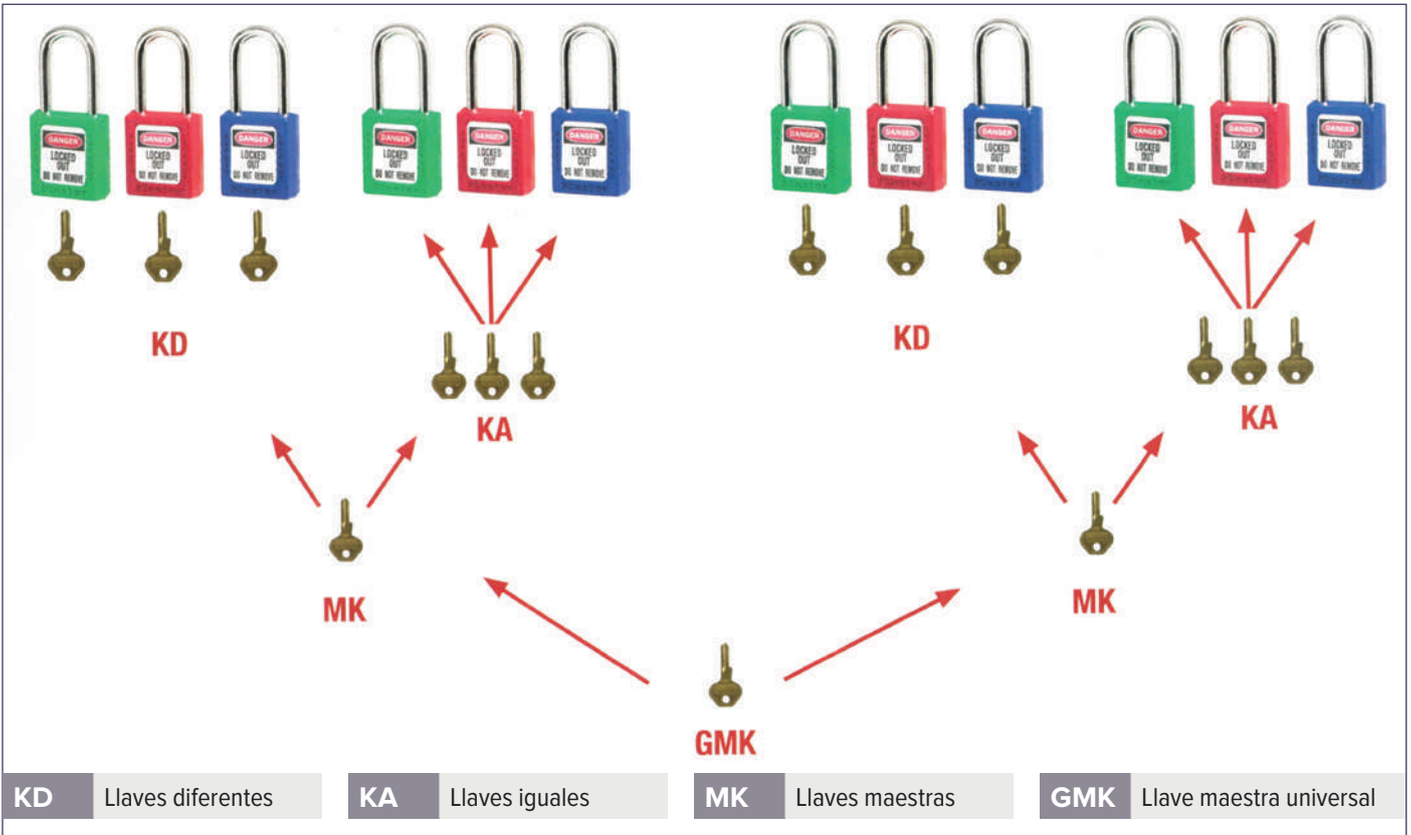
■ Amaestramiento	234
■ Candados	234
■ Aldabas	236
■ Bloqueadores	237
■ Estaciones de consignación	239

AMAESTRAMIENTO

79KD

Múltiples combinaciones posibles para los diferentes tipos de candados.

Master Lock



CANDADO BLOQUEO ZENEX 406

79KD

Master Lock



Código	Anchura	Altura	Ø Anilla	Color
636308	38 mm	44 mm	6 mm	ROJO
700872				NARANJA
643015				AMARILLO
701169				VERDE
643007				AZUL
701177				NEGRO
701185				PÚRPURA
701193				VERDE AZULADO



Especial ATEX.

Candado de bloqueo de cuerpo compuesto 38 x 44 mm. Resistente a la corrosión y a los productos químicos. Soporta temperaturas entre -57 y +177 °C.

Arco de nailon.

Disponible en una amplia gama de colores para poder determinar el tipo de riesgo.

Con retención de llave.

CANDADO BLOQUEO ZENEX 410

79KD

Arco acero.

Candado de bloqueo de cuerpo compuesto 38 x 44 mm. | Resistente a la corrosión y a los productos químicos. Soporta temperaturas entre -57 y +177 °C. | Arco de acero cromado. Disponible en una amplia gama de colores para poder determinar el tipo de riesgo.

Con retención de llave.



Código	Anchura	Altura	Ø Anilla	Color
638320	38 mm	44 mm	6 mm	AMARILLO
638346				AZUL
641027				NEGRO
636225				ROJO
638338				VERDE

* Disponible también en naranja, púrpura y verde azulado



CANDADO DE BLOQUEO S31

79KD

Arco acero.

Candado de bloqueo de cuerpo compuesto. Resistente a la corrosión y a los productos químicos. Soporta temperaturas entre -57 y +177 °C.

Arco de acero inoxidable.

Disponible en una amplia gama de colores para poder determinar el tipo de riesgo.

Con retención de llave.



Código	Anchura	Altura	Ø Anilla	Color
636050	35 mm	48 mm	4,76 mm	AMARILLO
607041				NEGRO
636084				AZUL
636076				VERDE
636035				NARANJA
637637				PÚRPURA
637843				ROJO
637652				VERDE AZULADO
637678				BLANCO



CANDADO DE BLOQUEO S31LT

79KD

Arco largo.

Candado de bloqueo de cuerpo compuesto. Resistente a la corrosión y a los productos químicos. Soporta temperaturas entre -57 y +177 °C. Arco de acero inoxidable. Disponible en una amplia gama de colores para poder determinar el tipo de riesgo.

Con retención de llave.

Código	Anchura	Altura	Ø Anilla	Color
700377	35 mm	76 mm	4,76 mm	NEGRO
700344				AZUL
700336				VERDE
700302				NARANJA
700393				PÚRPURA
699272				ROJO
12002				VERDE AZULADO
700443				BLANCO
700328				AMARILLO



CANDADO DE BLOQUEO S32

79KD

Arco compuesto.

Candado de bloqueo de cuerpo compuesto. | Resistente a la corrosión y a los productos químicos. | Soporta temperaturas entre -57 y +177 °C.

Arco de nailon. | Disponible en una amplia gama de colores para poder determinar el tipo de riesgo.

Sin retención de llave.



Master Lock

Código	Anchura	Altura	Ø Anilla	Color
700914	35 mm	48 mm	4,76 mm	NEGRO
700906				AZUL
700898				VERDE
700864				NARANJA
700922				PURPURA
699280				ROJO
700930				VERDE AZULADO
700948				BLANCO
700880				AMARILLO

PROTECTOR CANDADO S30

79KD

Master Lock



Cobertura de TPE (elastómero termoplástico) sin PVC reforzado. Resistente a la intemperie para proteger la base del arco y la ranura de la llave. Sin silicona.

Para los candados S31, S32 y S33.

Color
NEGRO

CANDADO ALUMINIO S1100

79KD

Master Lock



Especial industria alimentaria.

Cuerpo aluminio anodizado resistente a la corrosión, temperaturas extremas (-40°C a +90°C).

Arco de acero templado.

Disponible en 9 colores incluido blanco.

Con retención llave.

Anchura	Altura	Ø Anilla
38 mm	46 mm	6 mm

ALDABA DE BLOQUEO 428

79KD

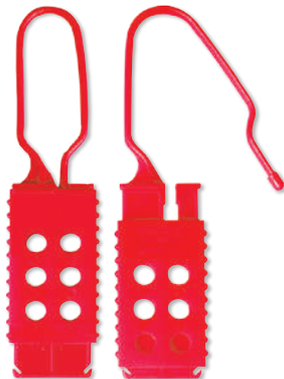
Master Lock

Especial ATEX.

Cuerpo y mordaza de nailon. Ofrece una protección dieléctrica y antichispa.

Ideal para aplicaciones eléctricas. Admite hasta 6 candados con arcos de hasta 6,35 mm de diámetro.

Hasta 6 candados.



Código	Anchura	Altura	Ø
636688	41 mm	174 mm	25 mm

ALDABA DE BLOQUEO 420

79KD

Master Lock

Acero.

Cuerpo de acero con asa revestida de vinilo rojo.

Admite hasta 6 candados con arcos de hasta 6,35 mm de diámetro.



Código	Anchura	Altura	Ø
636639	44 mm	114 mm	25 mm

ALDABA DE BLOQUEO S431

79KD



De acero inoxidable.
Cuerpo y arco de acero inoxidable.
Captura de llave utilizada para bloquear equipo.
Hasta 4 candados.

Código	Anchura	Altura	Ø
638031	57 mm	76 mm	25 mm



ETIQUETAS DE SEGURIDAD

79KD



Especial ATEX.
Etiquetas laminadas de poliéster resistentes a la grasa y suciedad. Personalizables.



ALDABA ALUMINIO ANODIZADO

79KD

Especial industria alimentaria.

Acepta hasta 12-24 candados. | Sistema de apertura fácil. | Sistema de cierre seguro: no se pueden liberar antes de quitar el último candado.

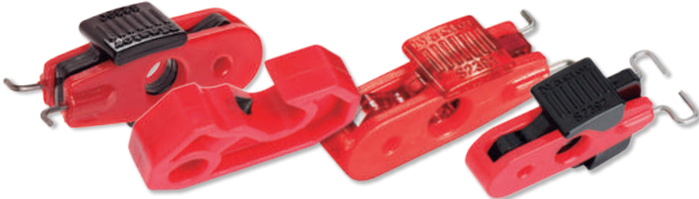
Hasta 12 o 24 candados.

Código	Modelo	Candados
732842	S440	12
732859	S450	24

BLOQUEADOR DE DISYUNTORES

79KD

Para colocar en el basculante del disyuntor.
Interrumpe el suministro de corriente en la fuente.
Rápido y fácil de utilizar. | Compatible con diferentes tipos de disyuntores (consultar).



Código	Modelo	Anchura	Longitud	Profundidad
636811	S2390	5 mm	11 mm	1 mm
636829	S2391			
636837	S2392			
636845	S2393	10 mm	44 mm	25 mm



Código	Anchura	Altura
711852	15 mm	50 mm

BLOQUEADOR DE DISYUNTORES S2394

79KD

Universal.

Un único bloqueador que se adapta a todos los tipos de disyuntores.
Fabricado en material termoplástico resistente a una utilización en ambientes extremos. | Se fija con la ayuda de un tornillo integrado.
El tornillo de fijación queda inaccesible cuando el bloqueador se encuentra en la posición de cerrado. | El bloqueador puede condensarse horizontal o verticalmente, según el espacio disponible. | Pensado en especial para su uso en cuadros eléctricos. | De medida reducida y compacta.

BLOQUEADOR DE DISYUNTORES ADOSADOS

79KD



Para disyuntor de palanca.

Con cuerpo de acero reforzado.

Con perfil estrecho para facilitar el bloqueo de disyuntores con varias unidades adosadas.

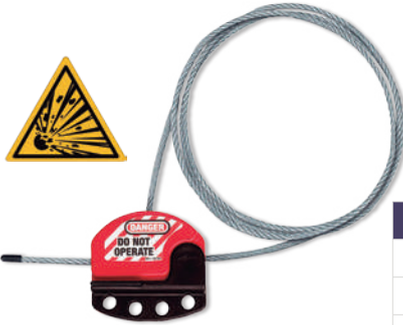
Se adaptan a la mayoría de los disyuntores basculantes incluso anchos.

Código	Modelo	Anchura	Longitud	Profundidad
636886	491B	32 mm	86 mm	26 mm
636894	493B	19 mm	72 mm	19 mm

CABLE DE BLOQUEO S806

79KD

Master Lock



Código	Longitud	Ø
638023	1830 mm	
618652	1500 mm	4 mm
619346	610 mm	

Ajustable.

Ideal para el bloqueo simultáneo de varias válvulas o disyuntores. El dispositivo puede bloquearse mediante cuatro candados. Resistente a los productos químicos y a las temperaturas extremas. Cable de acero flexible con recubrimiento de vinilo.

RIÑONERA S1010

79KD

Master Lock



Riñonera ligera con un único compartimento y aros de velcro para el cinturón.

Código

701391

BLOQUEADOR DE VÁLVULAS S3080

79KD

Master Lock

Válvulas de palanca.

Bloqueador ajustable para válvulas de palanca. Fabricado en material termoplástico resistente a una utilización en ambientes extremos. Permite su bloqueo mediante los candados o el cable de bloqueo. Utilizable en válvulas de palanca de 1/2" hasta 2".



Código

701383

KIT DE MANTENIMIENTO

79KD

Master Lock



Conforme con las Normas de Seguridad del Real Decreto 614/2001. Imprescindible para el mantenimiento profesional. Para las operaciones de consignación general, eléctrica y de fluidos de forma segura. Fácil de usar y de colocación rápida. Con práctica riñonera de transporte con todos los dispositivos básicos para la consignación.

Código

696187

BLOQUEO DE VÁLVULA 483

79KD

Master Lock

De volante.

Cuerpo compuesto ZENEX. Resistente a la corrosión y a los productos químicos. Soporta temperaturas entre -57 y +177 °C. Impide el manejo accidental de la válvula. Disponible en una amplia gama de medidas. Puede bloquearse con un máximo de cuatro candados.



Código

636761

Diámetro

152 / 254 mm



DISPOSITIVO BRIDA CIEGA

79KD

Master Lock

Tres tamaños.

Dispositivo de bloqueo de brida ciega para garantizar la solución de bloqueo en mantenimiento de tuberías. En aluminio con la barra de ajuste en acero endurecido.

Tres tamaños disponibles.



CUBIERTA BOTÓN ARRANQUE

79KD

Master Lock



Giratoria.
Cubierta giratoria desmontable.

Código

711861

CUBIERTA ESPACIOS REDUCIDOS

79KD

Master Lock



Ø
De 50 a 99 cm

Especial orificio bombeo.
Cubierta para espacios reducidos.
Orificio para insertar manguera.

CUBIERTA ESPACIOS REDUCIDOS

79KD

Master Lock



Ø
De 50 a 99 cm

Especial cerrado.
Cubierta para espacios reducidos.
Macizo.

CUBIERTA ESPACIOS REDUCIDOS

79KD

Master Lock



Ø
De 50 a 99 cm

Especial ventilación.
Cubierta para espacios reducidos.
Elástico, con ventilación.

PORTACANDADOS S125

79KD

Master Lock



Cuerpo resistente a los productos químicos y a la corrosión. Puede albergar hasta 12 candados. Con llavero incorporado.

Código

636571

CAJA DE BLOQUEO 503

79KD

Master Lock

En grupo.

Es un mecanismo que garantiza que nadie pueda acceder a las llaves que se encuentran en el interior de la caja, hasta estar todos los miembros del grupo. Posibilidad de montaje en la pared, o transportar de manera portátil. Posibilidad de bloquear hasta con 14 candados.



Código	Anchura	Longitud	Profundidad	Color
637017	169 mm	324 mm	89 mm	ROJO
637025				AMARILLO

ESTACIÓN KIT CONSIGNACIÓN

79KD

Master Lock

Modulable.

Estación vacía o completa.
Alta visibilidad.
Montaje en pared.
Disponible para 4, 10 y 20 candados, vacía o completa.

Código	Características
637264	1482B / 4 candados
637306	1483B / 10 candados
637348	1484B / 20 candados



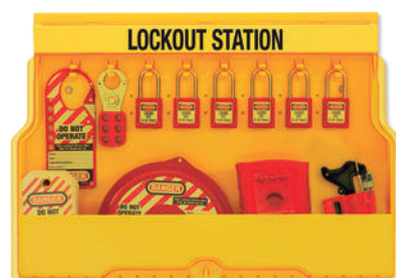
ESTACIÓN EQUIPO CONSIGNACIÓN

79KD

Master Lock

Modulable.

Estación vacía o completa.
Alta visibilidad.
Montaje en pared.
Compartimentos cubiertos para proteger los dispositivos contra el polvo. Divisores móviles para facilitar la organización de dispositivos. Disponible para 8 y 16 candados vacía o completa.



SELECCIÓN DE ALGUNAS PUBLICACIONES

UN SINFÍN DE POSIBILIDADES

3M Cinta Americana 3000 Suxito
 3 45 €/UD
 4 05 €/UD

BOSCH Pack 2 discos diamante Tuerca Click
 34 95 €/UD

CONSUMIBLES
 DEL 1 DE FEBRERO AL 31 DE MARZO DE 2019

BOSCH KIT 18V PROCOBRE GSB 18V-20 + GWS 18V-20C
 799 00 €/UD

ELECTROPORTÁTIL Y MEDICIÓN
 FEBRERO - DICIEMBRE 2019

BC Johnson Crema Solar Sun Protect Supreme
 7 00 €/UD

EREMA Crema Solar Sun Protect Supreme
 5 00 €/UD

COLECCIÓN EPI VERANO
 MARZO - AGOSTO 2019

TALADRO MAGNÉTICO PERI KMS 25
 779 00 €/UD

BANCO DE TRABAJO Y ERGONOMIA DE CHAPA SALVANZADA
 291 20 €/UD

EQUIPAMIENTO PARA TALLER
 ABRIL/MAYO 2019

CATÁLOGO FORESTAL
 PODA Y DESBROCE 2019

OPISAL Silicona Neutra Construcción
 2 25 €/UD

BOSCH Corona Multitool
 27 70 €/UD

CONSTRUCCIÓN
 JUNIO/JULIO 2019

FRACOMI Jugo e destornillador ATX 2000
 29 70 €/UD

LIBRERIA PASTA LED DE BATERIA 2000mAh
 19 50 €/UD

MANTENIMIENTO
 JUNIO/JULIO 2019

BOMBEROS FORESTALES
 CATÁLOGO 2019/2020

01 HERRAMIENTA MANUAL Y COMPLEMENTOS

CAJA HERRAMIENTAS PLÁSTICO PRO REP1 REP-1P
 19 95 €/UD

CAJA HERRAMIENTAS PLÁSTICO REP1 REP-1P
 19 95 €/UD

CAJA HERRAMIENTAS METÁLICA REP1 REP-1M
 29 95 €/UD

HERRAMIENTA MANUAL Y COMPLEMENTOS

MALETA CON RUEDAS FATMAX REP1 FMST1-72003
 19 95 €/UD

CAJA HERRAMIENTAS METÁLICA FATMAX REP1 FM-4XX
 29 95 €/UD

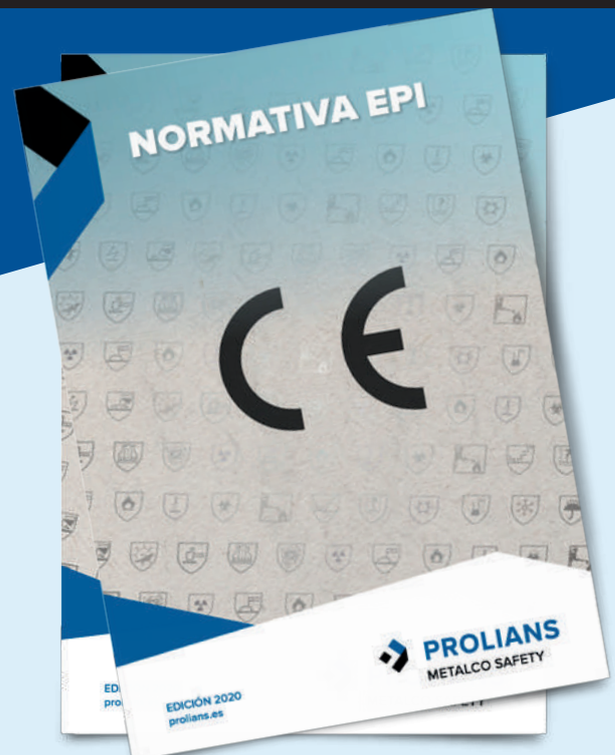
Catálogo de Industria
Metalco
 EQUIPAMIENTO PARA TALLER

Podrá descargar estas y otras publicaciones desde la web:
www.prolians.es

COLABORADORES



DOCUMENTACIÓN TÉCNICA SOBRE
NORMATIVA EPI



PROLIANS
METALCO SAFETY

PROLIANS
METALCO SAFETY

EDICIÓN 2020
prolians.es



Su equipo de **especialistas EPI** con cobertura nacional

➤ **ALCOY (Alicante)**

Complejo Industrial Sideroparc
Camí dels Telecons, s/n
03804 Alcoy (Alicante)
Tel.: 96 652 61 26 - Fax: 96 552 54 01
e-mail: talcoy@prolians.es

➤ **CASTELLÓN**

Pol. Industrial Los Cipreses,
C/ Cipreses Industrial, A, 1 - 12006 Castellón
Tel.: 96 434 10 30 - Fax: 96 425 24 02
e-mail: tcastellon@prolians.es

➤ **EL PRAT DE LLOBREGAT (Barcelona)**

Ronda de Ponent, 6-8
08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)
Suministros Industriales
Tel.: 93 478 37 04 - Fax: 93 478 69 72
Productos Metalúrgicos Tel.: 93 478 42 24
Construcción Tel.: 93 478 15 77
e-mail: comercialprat@prolians.es

➤ **GETAFE (Madrid)**

C/ Morse, 16 esquina C/ Gutemberg
28906 Getafe (Madrid)
Tel.: 91 681 34 24 - Fax: 91 681 34 09
e-mail: comercial.getafe@prolians.es

➤ **GIRONA**

Pol. Industrial "Mas Xirgu"
C/ George Stephenson, 2. 17005 (Girona)
Atención Comercial:
Tel.: 972 18 00 00 - Fax: 972 24 16 19
e-mail: sindustriales.girona@prolians.es

➤ **LLEIDA**

Pol. Industrial El Segre
Parcela 502-2/503-A
Avenida de la Industria, 147
25191 (Lleida)
Suministros Industriales
Tel.: 973 210 181 - Fax: 973 210 446
e-mail: lleida@prolians.es

➤ **SABADELL (Barcelona)**

C/ Bernat Metge, 60
08205 Sabadell (Barcelona)
Tel.: 93 720 71 42 - Fax: 93 711 75 01
e-mail: sabadell@prolians.es

➤ **SANT ANDREU DE LA BARCA (Barcelona)**

Pol. Industrial Nord-Est. C/ Industria, 56
08740 Sant Andreu de la Barca (Barcelona)
Tel.: 93 680 75 75 - Fax: 93 635 62 19
e-mail: sab@prolians.es

➤ **TARRAGONA**

Pol. Industrial Riu Clar - Parcela 5.1.5
Apdo. Correos 1324 - 43006 (Tarragona)
Suministros Industriales
Tel.: 977 206 477 - Fax: 977 547 107
Construcción
Tel.: 977 206 478 - Fax: 977 547 107
e-mail: ventastarragona@prolians.es

➤ **VALENCIA**

Pol. Industrial "Virgen de la Salud"
Carretera Antigua de Torrente, s/n
46950 Xirivella (Valencia)
Tel.: 96 379 02 03 - Fax: 96 379 20 01
e-mail: comercial.levante@prolians.es

➤ **VILAFRANCA DEL PENEDÈS (Barcelona)**

Pol. Industrial Les Fonts
Avda. Tarragona, 185
08720 Vilafranca del Penedès (Barcelona)
Tel.: 93 817 51 90 - Fax: 93 890 13 11
e-mail: vilafranca@prolians.es

➤ **ZARAGOZA**

Pol. Industrial Molino del Pilar
Naves 1-2-3 - 50015 (Zaragoza)
Tel.: 976 737 371 - Fax: 976 736 964
e-mail: zaragoza@prolians.es



PROLIANS
METALCO SAFETY