

Mascarilla desechable Filtair Pro

Las mascarillas Filtair Pro han evolucionado para mejorar el confort de la respiración de los operadores mientras que mantiene un ajuste excelente

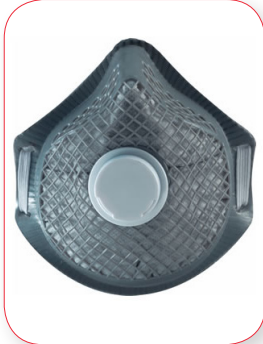
REF. 0700 002 202

CARACTERÍSTICAS FILTAIR PRO

Descripción
Filtair Pro 8020CV Gris
Norma: EN 149:2001 y 89/686/EEC
Colores

Blanco	Azul	Gris	Naranja
--------	------	------	---------

Filtros de última tecnología. Molde flexible. Enganche conta ajustable. PPE compatible. Libre de metal. Malla exterior que sujeta el filtro, mantiene la forma y previene que se deforme sobre la cara. Utiliza los filtros de última tecnología, promueve baja resistencia al respirar.



Protección cabeza

Casco de seguridad Peltor G2000

¡Diseño atractivo y protección excelente!
El casco cumple con un amplio margen los requisitos de ensayos.

- CARACTERÍSTICAS**
- **VENTILACIÓN:** permite la salida libre de aire entre el casco y el arnés
 - El disco indica cuando es necesario cambiar el casco
 - El borde extendido en la parte trasera del casco proporciona protección adicional para la zona de la nuca
 - **ARNÉS:** determina la estabilidad del casco en la cabeza



Casco de seguridad C20R básico con ranuras y ruleta

Norma: EN 397
Tallas 52 - 60 cm
REPUESTO VISOR A20 POLICARBONATO REF: M047

Disponible

Azul	
Amarillo	
Blanco	
Rojo	



- CARACTERÍSTICAS**
- **Casco de protección de polipropileno** con ranuras, adaptable a pantallas faciales y soldadura FARU y otros complementos. Atalaje textil con 6 puntos de sujeción y cinta intisudoración. Ajuste por ruleta

Gorra Beisbol Antichoque C275

Concha protectora y corona de suave espuma. Ofrece protección para el cuero cabelludo, evita golpes en las zonas bajas de techo, etc.

CARACTERÍSTICAS Gorra C275

Colores: Azul Marino
Norma: EN 812
Peso: 150 gr
Tallas: Contorno ajustable 54 - 59 cm



Arnés 3M™ PELTOR H8

Resistente a impactos y puede usarse en una amplia gama de temperaturas. Cambio fácil de pantalla

- CARACTERÍSTICAS**
- Un sistema de ruleta en el arnés para un ajuste más seguro y cómodo
 - Protector frontal termoplástico de gran resistencia para protección en una amplia gama de temperaturas
 - Ajuste de ruleta preciso para una colocación ajustada y cómoda del arnés
 - Sistema de recambio **Easy Change™**



Pantallas Serie 3M™ PELTOR WP 3M


Policarbonato incoloro, 2 mm de grosor y 230 x 270 mm. Proporcionan una excelente protección frente a impactos, fluidos y calor.

Producto	Tipo de pantalla	Filtro
WP96	PC incoloro	UV
Policarbonato incoloro de 2 mm (230 x 370 mm)		
WP98	Acetato incoloro	UV
Acetato incoloro de 1 mm (230 x 370 mm)		

Pantalla policarbonato A20 faru

Pantalla de policarbonato transparente con visera. Eficaz protección contra impactos de alta velocidad y salpicaduras



PANTALLA REPUESTO VISOR A20 POLICARBONATO REF: M047

CARACTERÍSTICAS Pantalla A20

Medidas: 414x207mm
Clase óptica: 1
Peso: 236 gr
Norma: EN 166
No incluye protector de barbilla

Lavaojos y Duchas

Botella portátil Lavaojos C511 faru

CARACTERÍSTICAS

- Botella de agua que proporciona un flujo inmediato de emergencia. El flujo de agua inmediato que aporta en los segundos que siguen al accidente es crucial para minimizar los daños del ojo.
- Es válido también para accidentes relacionados con productos ácidos, cáusticos o con productos que disueltos en agua sean irritantes

CARACTERÍSTICAS C511

Capacidad: 0,6 L
Dimensiones (cm): 77x59,7x48,3
Peso: 0,180 Kg
Contenido: Agua potable
Incluye un adaptador de pared

INDISPENSABLE CAMBIAR EL AGUA PERIÓDICAMENTE

Lavaojos solución salina R130 faru

CARACTERÍSTICAS

- Lavaojos portátil de emergencia con dosificador ocular para aplicar directamente sobre el ojo. Cada botella está sellada y lleva su fecha de caducidad. Expira en 3 años.
- Tiempo de irrigación: tres minutos por bote

CARACTERÍSTICAS R130

Peso: 570 gr
Contenido: 500 ML
Solución de cloruro de sodio B.P. al 0,9% en agua purificada

Lavaojos autónomo de pared C396 faru
CARACTERÍSTICAS

- Contenedor portátil con caída por gravedad que proporciona un flujo de agua durante 15 minutos. 34 litros de capacidad, provisto de asa para un transporte más fácil. Fabricado en polietileno de alta densidad muy resistente a productos químicos. Tapa de grandes dimensiones para facilitar el llenado, la limpieza y la inspección de lavaojos
- El flujo de agua se activa tirando de la bandeja retractable. Proporciona un flujo de 1.6 L/min al segundo de haber tirado de la bandeja.

CARACTERÍSTICAS C396

Dimensiones: 40x58x25 cm
Conforme con la ANSI Z 358.1
Provisto de sujeciones para anclar en la pared

