

## Lavaojos BASIC pared **faru** y pedestal C512 y C513

Este equipo de primeros auxilios está diseñado para garantizar la eficacia de actuación en esos primeros momentos que son cruciales cuando se produce una situación de emergencia



### CARACTERÍSTICAS

- El lavaojos de emergencia BASIC incorpora un compensador automático del flujo que asegura un flujo de agua constante aún cuando se producen variaciones de presión en la red
- La poza de CYCOLAC (ABS) es resistente a la corrosión y es de color amarillo de alta visibilidad para que sea fácilmente identificable. Las tapas "pop-off" de las bocas evitan que se contamine la salida de agua. La válvula es de fácil apertura y deja el flujo permanentemente abierto. El agua sale por unas almohadillas atomizadoras que proporcionan un flujo de agua suave y aireado al área ocular dañada.

**LAS DUCHAS Y LAVA-OJOS DE EMERGENCIA DEBEN ALIMENTARSE DE AGUA POTABLE**

## Ducha Lavaojos BASIC C750 **faru**

Este equipo de primeros auxilios está diseñado para garantizar la eficacia de actuación en esos primeros momentos que son cruciales cuando se produce una situación de emergencia



### CARACTERÍSTICAS

- El lavaojos de emergencia BASIC incorpora un compensador automático del flujo que asegura un flujo de agua constante aún cuando se producen variaciones de presión en la red
- La poza y el difusor de ducha son de PEHD, resistentes a la corrosión y de color amarillo de alta visibilidad. Las tapas "pop-off" de las bocas, evitan que se contamine la salida de agua. La válvula del lavaojos es de fácil apertura y deja el flujo permanentemente abierto. La ducha se acciona tirando del tirador amarillo.

Peso: 20 kg

**LAS DUCHAS Y LAVA-OJOS DE EMERGENCIA DEBEN ALIMENTARSE DE AGUA POTABLE**

# Antideslizantes / Alfombras

## Alfombra RAMPMAP 320 **faru**

### CARACTERÍSTICAS

- Alfombra industrial antideslizante fabricada en resistente caucho SBR. Protege a los usuarios de la fatiga causada por largos periodos de tiempo de pie. La alfombra RAMPMAP provoca un efecto "cogin" bajo los pies que estimula el movimiento frecuente de las extremidades inferiores y facilita la circulación sanguínea.
- Ofrece un aislamiento frente a las bajas temperaturas en suelos de hormigón. Superficie elevada con círculos que ofrecen una mayor resistencia a los resbalones.



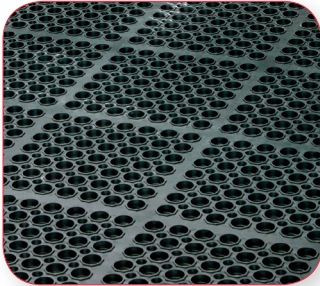
### CARACTERÍSTICAS 320

- Orificios que permiten el paso de líquidos manteniendo la superficie seca y segura.
- Bordes biselados para evitar tropiezos
- **Norma:** EN 13552 Categoría R10
- **Medidas:** 0,9 m ancho  
1,5 m largo  
14 mm grosor
- **Color:** Negro

## Alfombra COBA DELUXE F310 **faru**

### CARACTERÍSTICAS

- Alfombra industrial antideslizante fabricada en resistente caucho natural. Protege a los usuarios de la fatiga causada por largos períodos de tiempo de pie. La alfombra COBA DELUXE provoca un efecto "cogín" bajo los pies que estimula el movimiento frecuente de las extremidades inferiores y facilita la circulación sanguínea.
- Ofrece un aislamiento frente a las bajas temperaturas en suelos de hormigón. Superficie elevada con círculos que ofrecen una mayor resistencia a los resbalones.



### CARACTERÍSTICAS F310

- Orificios que permiten el paso de líquidos manteniendo la superficie seca y segura.
- Temperatura de trabajo: -20°C hasta +150°C
- **Retardante de llama:** DIN 51950 clase 1
- **Medidas:** 1 m ancho, 1,5 m largo, 19 mm grosor
- **Color:** Negro

## Alfombra BUBBLEMAT F330-F333 **faru**

### CARACTERÍSTICAS

- Alfombra industrial fabricada en un resistente y cómodo compuesto de caucho. La superficie de burbujas, estimulan la circulación sanguínea reduciendo la fatiga del usuario
- Gracias a su diseño y al material del que está fabricada, la alfombra BUBBLEMAT ofrece protección contra suelos fríos. Bordes achaflanados de seguridad para ofrecer protección contra tropezones. Resistente al agua y a la mayoría de los ácidos débiles. Muy fácil de limpiar aplicando charro de agua. Disponible en losas interconexiónables entre sí (ref. F332 y F333) para hacer alfombras más largas.



### CARACTERÍSTICAS F330

- **Temperatura de trabajo:** -20°C hasta +150°C
- **Altura:** 14 mm
- **Ref. F330:** 0,6 m x 0,9 m 5 Kg
- **Ref. F331:** 0,9 m x 1,2 m 10 Kg
- **Ref. F332:** 0,6 m x 0,9 m 5 Kg (pieza final)
- **Ref. F333:** 0,6 m x 0,9 m 5 Kg (pieza intermedia)
- **Color:** Negro

# Señalización

## Conos PVC **faru**

### CARACTERÍSTICAS

- **Cono flexible y duradero**, con base cuadrada para no rodar aunque se tiren. El **collar reflectante** incrementa su visibilidad. Señaliza áreas de riesgo para prevenir accidentes y delimitar carriles de tráfico de manera segura

### CARACTERÍSTICAS Conos PVC

Ref. 5339	Cono PVC <b>30 x 21 cms.</b> Peso 0,8 Kgs
Ref. 5338	Cono PVC <b>45 x 27 cms.</b> Peso 1,3 Kgs
Ref. 5330	Cono PVC <b>70 x 37 cms.</b> Peso 2,5 Kgs

5330



5338



5339



## JER60 - SPRINGBACK 75 cm y JET - BASE Springback de 75 cm **faru**

### CARACTERÍSTICAS JER60 - SPRINGBACK 75 cm

- **Poste moldeado completo con una base independiente (JET-BASE Springback) conectada mediante cordón.** Esto le permite volver de nuevo a la posición inicial después del impacto. Moldeado rotacionalmente de **polietileno** de baja densidad estabilizado UV.

### JER60 - SPRINGBACK



### CARACTERÍSTICAS JET - BASE

- **Base para Springback de 75 cm.** Moldeada por inyección y fijada al suelo por tornillo con cordones tensados para impactos.

### JET - BASE



### CARACTERÍSTICAS

Ref. JER60	<b>Colores:</b> Rojo + reflectante <b>Norma:</b> camisa BS873: Parte 6 <b>Medidas:</b> 75cm
Ref. JET - BASE	<b>Peso:</b> 1180 grs

## C257 Cinta balizamiento blanca/roja **faru**

### CARACTERÍSTICAS

Ref. C257	<b>Colores:</b> Blanco / Rojo <b>Dimensiones:</b> 250 m de longitud x 8 cm de ancho <b>Peso:</b> 1495 grs.
-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



### CARACTERÍSTICAS

- **Para señalar las zonas donde hay peligro o se están realizando obras.** El color blanco/rojo indica peligro y/o prohibición.