

# FICHA TÉCNICA

**Pantalla facial Surefit PC**  
**Ref: ANW6**



## Descripción

Pantalla facial de policarbonato para anclar a cascos JSP. Incluye sistema alternativo tanto para ranuras JSP como para ranura universal.

Ofrece protección contra partículas a 120 m/s, salpicaduras de líquidos y metal fundido.

Calidad Óptica: 1  
Marcado: EN 166 1. B. 3. 9

Tamaño casco: 53-62 cm  
Peso aprox: 260 gr (visor + visera)  
Longitud visor: 20 cm

Visor de Policarbonato (ref. ANX6) y visera de Polipropileno con ABS y muelles de acero (ANV). (Se pueden pedir por separado)

Puede combinarse con auriculares AEJ2 o AEJ3 en función del casco seleccionado.



**EN 166**  
Anexo II de la Directiva  
89/686/EEC

## Campo de aplicación

Esta pantalla está diseñada para acoplar a casco industrial y ofrecer protección facial. Antes de su uso debe asegurarse de que está bien acoplado en el soporte para mantener el confort y la seguridad.

## Limpieza y Almacenaje

Almacenar entre 5 y 40 grados C., con una humedad menor del 90%. Limpiar con agua jabonosa templada. Secar con toques ligeros. No frotar.

Mantener fuera de contacto con abrasivos, solventes o vapores de solventes.

FARU, S.L  
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA  
EDIFICIO PLAZA, NAVE 5  
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA  
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732

**Distribuido por:**

# FICHA TÉCNICA

**faru**  
**Pantalla facial de rejilla**  
**Ref: ANX1**



## Descripción

Pantalla facial de rejilla en aluminio para anclar a casco.

Ofrece protección contra partículas a 12 m/s. Acoplable a cualquier casco JSP ya que incluye dos tipos de piezas para anclaje. Antes de su uso debe asegurarse de que está bien acoplado en el soporte para mantener el confort y la seguridad.

Puede combinarse con auriculares AEJ2 o AEJ3 en función del casco seleccionado.

Largura: 20 cm.

Peso: 140



EN 1731-S  
Anexo II de la Directiva  
89/686/EEC

## Campo de aplicación

Esta pantalla está diseñada para soportar impactos de baja velocidad tales como pequeños trozos de madera, de ahí su uso especialmente indicado en el ámbito forestal.

## Limpieza y Almacenaje

Almacenar entre 5 y 40 grados C., con una humedad menor del 90%. Limpiar con agua jabonosa templada. Secar con toques ligeros. No frotar.

Mantener fuera de contacto con abrasivos, solventes o vapores de solventes.

**Distribuido por:**

FARU, S.L  
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA  
EDIFICIO PLAZA, NAVE 5  
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA  
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732