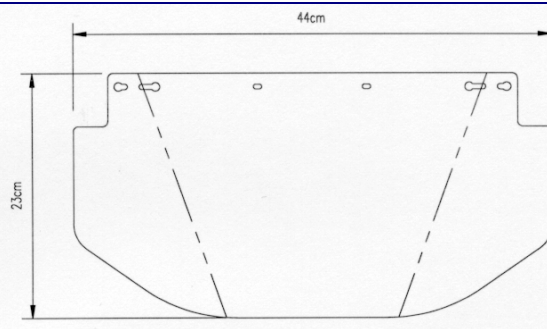


FICHA TÉCNICA

Visor de PC SUPERVIZOR
Ref. S2312



Descripción

Visor de policarbonato incoloro que ofrece protección contra impactos. Resistente a las agresiones químicas de numerosos solventes, ácidos y álcali.

Puede utilizarse con los arneses para casco S2305(arnés metálico), S2302 (arnés plástico) así como arnés para cabeza S2297

Peso: 106 g

Dimensiones: 44 x 23 cm



EN 166

Características técnicas

Filtración 99.5% de la radiación UV hasta 365 nm conforme a la EN 166

Transmisión en el visible 90%

Resistente hasta 125 °C

Marcado

1 B 3 9

1 = Clase óptica 1

B = Resistencia mecánica, nivel B

3 = Resistencia a gotas y salpicaduras de líquidos

9= Resistencia a metal fundido y sólidos calientes

Entorno de trabajo

Pantalla especialmente diseñada para trabajos con riesgo de proyecciones

FARU, S.L
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA (PLA-ZA)
Calle Tarento, nº 5 (Edificio Plaza)
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732

Distribuido por: