

FICHA TÉCNICA

Visores Peltor
Ref. V4A (con rejilla de acero)
Ref. V4C (con rejilla de acero inox.)
Ref. V4E (visor verde)
Ref. V4F (visor PC)



Descripción

Estos artículos PELTOR sirven como complemento a los cascos y a los protectores auditivos para proporcionar un confort óptimo, incluso en situaciones donde el usuario deba protegerse la cabeza, la vista y los oídos.

Disponible en una amplia gama de viseras para adaptarse a la mayoría de los entornos de trabajos.

Viseras + visor disponibles: V4A rejilla de acero

V4C rejilla acero inoxidable

V4E con visor verde

V4F (con visor transparente)



Especificaciones técnicas

V4A: Rejilla de acero. Entramado: 1,8 x 1,8 mm. Reducción de la luz en un 35%. Espesor 0,3 mm. Peso 90 gr. Marcado: EN 1731:97 clase S.

V4C: Rejilla de acero inox. Entramado: 1,8 x 2,5 mm. Reducción de la luz en un 25%. Espesor 0,24 mm. Medidas: 30,3 x 15,7 cm. Peso 80 gr. Marcado: EN 1731:97 clase S.

V4E: PC altamente resistente a golpes y rayaduras. Filtro UV. Reducción de la luz en un 70%. Alta resistencia a los ácidos y a las sales orgánicas. Rango de Tª: -40 a 130 °C. Espesor: 1 mm. Peso 110 gr. Marcado: EN 166:95 clase 5-2F.

V4F: PC altamente resistente a golpes y rayaduras. Permite el paso de la luz en un 90%. Alta resistencia a los ácidos y a las sales orgánicas. Rango de Tª: -40 a 130 °C. Espesor: 1 mm. Peso 140 gr. Marcado: EN 166:95 clase 1F.

EN 1731 (solo V4A y V4C)
EN 166 (solo V4E y V4F)
EN 170 (solo V4E)
EN 172 (solo V4E)
Anexo II de la Directiva 89/686/EEC

Campo de aplicación

Protección contra salpicaduras.

Aviso importante

Limpiar con agua jabonosa templada. Secar con toques ligeros. No frotar.

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

Distribuido por: