



105008. PEXTREM SMOKED



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



EN166 1 B 9 K N 2C-1,2
EN170

EMBALAJE 4 uds / 100 uds

APLICACIONES

Ideal para proteger contra impactos, polvo o partículas en suspensión, salpicaduras

de productos líquidos y radiación óptica (radiación UV y radiación de calor/soldadura).

B- Protección contra partículas a gran velocidad

Impacto medio de energía (bala de 6 mm a 120 m/s)

T - Resistencia a altas temperaturas (entre -5 y 55°C)

N - Protección antivaho

K - Antiarrañazos, resistente a la abrasión (resistencia a daños por partículas finas)

3- Protección contra gotas y salpicaduras de líquidos

4- Protección contra partículas de polvo grandes.

1,2- Nivel de filtro de luz visible

2C- Área de aplicación (Filtro UV/Color sin cambios)

MATERIALES

Polycarbonato y TPR

CARACTERÍSTICAS

+ Gafa de montura integral con montura de doble inyección de policarbonato y TPR.

+ Combina diseño y resistencia, con un amplio campo de visión panorámico de 180°.

+ Altas prestaciones, apta para los trabajos más exigentes.

+ Alta protección en situaciones de calor, humedad, polvo muy fino u otros factores ambientales de alta exigencia, como salpicaduras de líquidos.

+ Certificada contra impactos y resistente a salpicaduras de líquidos y gotas.

+ Certificada contra partículas grandes de polvo y antiarañazos (K).

+ Resistente a la abrasión y partículas finas.

+ Anti-vaho (N).

+ Resistente a altas temperaturas (T).

+ Banda elástica ajustable ultraflexible que se adapta al contorno facial para un ajuste seguro y personalizado.

+ Se puede usar sobre lentes graduadas y con otros EPIS.

+ Clase óptica 1 (válida para largos períodos de uso).



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN