



- 1** Soporte para acoplar el visor
- 2** Brackets para acoplar el soporte al casco
- 3** Guardas laterales

Acoplable a cascos

Descripción

- ▶ Protector facial con guardas/pliegues laterales, para acoplar a cascos Safetop (ver abajo cascos compatibles). Incluye el soporte y los brackets. El soporte articulado bordea toda la parte superior del visor, conectándose a éste por medio de cinco pins giratorios, dos a los extremos y uno en el centro. Sirve de protección en el espacio entre el casco y el visor. Se puede colocar en posición de visera. Se estabiliza perfectamente en la cabeza del operario, pudiéndose abatir sin perder su posición.
- ▶ Protección contra partículas a gran velocidad. Resistencia impacto medio de energía (120 m/s).
- ▶ Extremos de temperaturas (-5° a +55°C).
- ▶ Protección contra salpicaduras de líquidos.
- ▶ Protección contra salpicaduras de metales fundidos y penetración de sólidos calientes.
- ▶ Dimensiones del visor: 20x40 cm x 1 mm de grosor.
- ▶ Clase óptica 1: válido para largos períodos de uso.

Materiales

- ▶ Visor de policarbonato

Aplicaciones

- ▶ Resistencia a partículas de alta velocidad. Impacto medio de energía.
- ▶ Resistencia altas temperaturas
- ▶ Contra salpicaduras de líquidos

Embalaje

- ▶ 1 ud / cajas de 50 uds

REPUESTOS SUPERFACE COMBI (por ud)

SOPORTE	Ref. 79745
BRACKET	Ref. 79746
VISOR CLARO	Ref. 79208

+ CASCOS COMPATIBLES (no incluido)

* Disponibles en diferentes colores

SP-Series

Ref. 80610 (ver pág. 111)



SR-Series

Ref. 80520 (ver pág. 111)



SV-Series

Ref. 80620 (ver pág. 110)



AR-SafetySeries

Ref. 80540 (ver pág. 112)



ER-SafetySeries

Ref. 80530 (ver pág. 112)



STANDARDS

EN 166 1B T 9 3 (Protección individual de los ojos)

** Certificación según el Nuevo Reglamento UE 2016/425. Pueden convivir la antigua certificación (EN166 1B 3, con la nueva EN166 1B T 9 3)



WWW.SAFETOP.NET

