

Careta de soldar DC-2 EL PASO F11

Ref: DC2ELPF11

CARACTERÍSTICAS CARETA

Peso careta completa (filtro incluido): 450 g

Materiales:

- Arnés: HDPE
- Carcasa: PA66 + Fibra de vidrio
- Cubrefiltros: PC

Cubrefiltros:

- Exteriores: 107x128 mm / Ref: 4720
- Interiores: 102x42 mm / Ref: 4701N

Colores disponibles: Negro



La careta DC-2 El Paso F11 cumple con la legislación de la Unión Europea 2016/425 y con las normas de armonización EN175:1997 y EN379:2003+A1:2009



Apta para electrodo, MIG, MAG y TIG.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: FILTRO ADF200F



Tono claro:	DIN 3
Tecnología true color (ocular gris):	Sí
Tono oscuro fijo:	DIN 11
Función esmerilado:	No
Campo de visión:	91x39 mm
Sensores fotoeléctricos del arco:	2 sensores independientes
Tipo de alimentación:	Solar más pila interna de litio sin necesidad de recambio
Tiempo de oscurecimiento:	0.3 ms
Tiempo de esclarecimiento:	0,2 o 0,8 s con selector interno
Regulación de la sensibilidad:	Con selector interno High / Low
Calidad óptica CE EN379:	1/1/1/2
Garantía:	1 año