



Arco eléctrico 1000V

** Incluye el casco

- 1 Casco A79R con rosca, incluido (1000V)
- 2 Suspensión acoplable
- 3 Visor frontal transparente 1000V
- 4 Rosca de ajuste dorsal

Descripción

- ▼ **Protección eléctrica para 1000V.**
- ▼ Combinación de protección facial y de cabeza.
- ▼ El visor es de policarbonato y el casco de HDPE, en color blanco (otros colores bajo solicitud).
- ▼ Casco con rosca dorsal de ajuste y suspensión de 4 puntos. Apto para colocar barboquejo de 2 o 4 puntos.
- ▼ 20 cm de protección facial para aplicaciones industriales, con larga área de cobertura frontal abatible. Facial introducido en un "carrier" que se adapta al casco, pudiéndose abatir.
- ▼ Peso total: 543 g.
- ▼ Resistencia al impacto: 45 m/sg-6 mm.
- ▼ 99,5% absorción rayos UV hasta 365 nm.
- ▼ Resistencia al calor: 125 °C.
- ▼ Protección contra gotas y salpicaduras de líquidos y numerosos disolventes (9).
- ▼ Antivaho (N).
- ▼ Clase óptica 1: válido para largos períodos de uso

Materiales

- ▼ Visor: policarbonato
- ▼ Carrier de poliamida
- ▼ Casco de HDPE, color blanco

Aplicaciones

- ▼ Trabajos en cuadros eléctricos

Embalaje

- ▼ 1 ud / cajas de 10 uds

Repuestos

REPUESTOS ELECTROCAP (embalajes unitarios)

| | |
|-------------------|------------|
| VISOR FRONTAL | Ref. 81550 |
| SOPORTE CARRIER | Ref. 79606 |
| CASCO A79R BLANCO | Ref. 80541 |

STANDARDS

VISOR **EN 166 1B (Protección individual de los ojos. Especificaciones)**
N - Antivaho
3-1,2: Filtro de luz solar con protección IR
8: Protección contra arco eléctrico de cortocircuitos
9: Protección contra metales fundidos y cuerpos sólidos calientes

CASCO **EN 397 (Casco de altura)**
EN 50365 (Casco con protección dieléctrica hasta 1000V)

