

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PGEH100 Gesichtsschutz für Elektrikerhelm

- Elektriker-Gesichtsschutz
- Material Schutzscheibe: Polycarbonat, Glasklar
- Tönung: farblos
- Inkl. Helmhalterung
- Drehverschluss zur Größeneinstellung
- UV-Schutzfilter
- Für den Schutz gegen Störlichtbögen (Klasse I) entsprechend Gefährdungsbeurteilung nach DGUV-I 203-077, bei jeglichen Arbeiten mit Starkstrom bis 1.000 V an oder in der Nähe von unter Spannung stehenden elektrischen Anlagen
- Maße: 500 x 250 x 1,5 mm,
- Mit Farberkennung
- Optische Klasse: 1
- Lichttransmission NA: 88 %
- Farbwiedergabeindex: > 95 %
- Schutz gegen Spritzer von Flüssigkeiten: 3
- Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit: mittlerer Energieeintrag (B)
- Transmissionsklasse 0
- Norm: PSA-Kategorie II



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE
05105767	056414	PGEH100	1/10