



Viseira protetora para eletricista, classe 1

Artigo-N.º: 117.1780

EAN: 4042146542200

Preço de varejo recomendado: 281,16 € *

Descrição

- DIN EN 397
- testado quanto a falhas do arco elétrico conforme DGUV GS-ET-29 limiar de teste W(LBP)= 158 kJ (corresponde à corrente de curto-circuito prospectivo do teste 4 kA/ 0,5s) EN 166
- proteção ocular pessoal
- reprodução natural das cores através de visor transparente, sem tom de cor
- índice de reprodução de cores > 90%
- Transmissão de luz > 88%
- adequado para capacetes de eletricista comuns no mercado
- proteção facial para 117.1608-117.1610

Caraterísticas

Altura da embalagem mm:	200
Certificado de teste:	1000
Comprimento da embalagem mm:	286
Devolução excluída:	Sim
Falhas de arco elétrico:	Classe 1
Largura da embalagem mm:	400
Norma:	DIN EN 397
Peso em g:	278

