


Produkt Datenblatt Modell super f OTG 9169 543

**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189,
D-90766 Fürth**

| | |
|------------------------------|---|
| Produktcharakteristik | <ul style="list-style-type: none">• Schweißer-Überbrille mit Bügel-Scharnier-Konzept für Korrekations-Brillenträger• perfekte Farbwahrnehmung gemäß Uvex Sonnenschutzfiltern• neue Filtertechnologie kombiniert UV- Und IR-Schutz• minimiertes Einbrennen von Schweiß-funken• uneingeschränkte Seitenwahrnehmung• weiche Bügelenden für angenehmes Tragegefühl |
| Technische Details | |
| Fassung | |
| Material | Mittelteil PA |
| Farbe | schwarz |
| Material | Bügel PA/TPE |
| Farbe | schwarz, grün |

| | |
|--|--|
| <p>Hersteller EN-Norm Mechanische Festigkeit Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Konformitätszeichen</p> | <p>Kennzeichnung W 166 F (45 m/s) T CE</p> |
| <p>Scheibe</p> <p>Material Scheibendicke Beschichtung Farbe UV-Schutz IR-Schutz</p> | <p>PC 2,1 mm uvex infradur plus grau UV 400 gegeben</p> |
| <p>Schutzstufe Hersteller Optische Klasse Mechanische Festigkeit Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen Beständigkeit gegen Beschlagen Konformitätszeichen Fabriksymbol</p> | <p>Kennzeichnung Schweißerschutz 3 (DIN EN 169) W 1 F (45 m/s) T K N CE </p> |

Sonstiges

Gewicht

38 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

160 Brillen pro Karton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 169

PSA-Kategorie

Kategorie II