

Produkt Datenblatt Modell super f OTG 9169 164

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

Produktcharakteristik

- Überbrille für Korrektionsbrillenträger mit Bügel-Scharnier-Konzept
- Panoramascheibe mit integriertem Seitenschutz für optimale Augenraumabdeckung
- hochflexible Bügelenden für angenehmes Tragegefühl
- mit CBR 65-Scheibentechnologie:
Contrast (kontrastverstärkend)
Blue (Blaulicht-Reduzierung)
Relax (Entspanntes Sehen)
65 (65% Transmission)

Technische Details

Fassung

Material
Farbe

Material
Farbe

Hersteller
EN-Norm
Mechanische Festigkeit
Konformitätszeichen

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe
UV-Schutz

Mittelteil

PA
schwarz


Bügel

PA/TPE
schwarz,weiß

Kennzeichnung

W
166
F (45 m/s)
CE

PC
2,1 mm
uvex supravision excellence
leicht braun (CBR 65)
UV 400

	Kennzeichnung
Schutzstufe	5-1,4 (DIN EN 172)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	38 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II