

Produkt Datenblatt Modell super f OTG 9169 585

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Überbrille für Korrektionsbrillenträger mit Bügel-Scharnier-Konzept• Panoramascheibe mit integriertem Seitenschutz für optimale Augenraumabdeckung• weiche Bügelenden für angenehmes Tragegefühl
Technische Details	
Fassung	
Material	Mittelteil PA
Farbe	schwarz
Material	Bügel PA/TPE
Farbe	schwarz, weiß

Hersteller	Kennzeichnung
EN-Norm	W
Mechanische Festigkeit	166
Konformitätszeichen	F (45 m/s)
	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,1 mm
Beschichtung	uvex supravision sapphire
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400
	Kennzeichnung
Schutzstufe	2C-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE
Sonstiges	
Gewicht	38 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170