

Produkt Datenblatt Modell super OTG 9169 260

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Überbrille für Korrekionsbrillenträger mit scharnierlosen Bügeln• Panoramascheibe mit integriertem Seitenschutz für optimale Augenraumabdeckung• metallfrei• hochflexible Bügelenden für angenehmes Tragegefühl
Technische Details	
Fassung	Mittelteil/Bügel
Material	PA
Farbe	navy blue-transparent

Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,1 mm
Beschichtung	uvex supravision excellence
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
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	37 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II