


Produkt Datenblatt Modell i-3 9190 270

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

Produktcharakteristik

- trendige Drei-Komponenten-Schutzbrille mit innovativen Features
- komplett metallfrei
- zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: mehrstufige Bügelinklination ermöglicht individuelle Anpassung an jede Gesichtsform
- verstellbare Nasenschlingen verhindern Gefährdungen durch Verrutschen der Brille
- weiche verstellbare Nasenschlinge, weiche rutschhemmende Bügelenden und metallfreies Bügelscharnier (Drei-Komponenten- Technologie) für hohen Tragekomfort und Vermeidung von Druckstellen

Technische Details	
Fassung	
Material Merkmal Farbe	TPU/TPE mehrstufige Inklination, individuell einstellbar anthrazit-blau
Hersteller EN-Norm Mechanische Festigkeit Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Konformitätszeichen	Kennzeichnung W 166 F (45 m/s) T CE
Scheibe	
Material Scheibendicke Beschichtung Farbe UV-Schutz	PC 2,2 mm uvex supravision sapphire farblos UV 400
Schutzstufe Hersteller Optische Klasse Mechanische Festigkeit Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen Konformitätszeichen	Kennzeichnung 2C-1,2 (DIN EN 170) W 1 F (45 m/s) T K CE 

Fabriksymbol	
Sonstiges	30 g
Gewicht	5 Brillen pro Box
Verpackung	160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II