

Produkt Datenblatt Modell i-3 s 9190 086

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

**Produkt-
charakteristik**

- trendige Drei-Komponenten-Schutzbrille mit innovativen Features
- schmale Variante des Standard Modells uvex i-3
- metallfrei
- zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: mehrstufige Bügelinklination ermöglicht individuelle Anpassung an jede Gesichtsforn
- weiche verstellbare Nasenschlingen, 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
blau, grau

Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,2 mm
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	grau 23%
UV-Schutz	UV 400
	Kennzeichnung
Schutzstufe	5-2,5 (DIN EN 172)
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

30 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

Normerfüllung

160 Brillen pro Karton

PSA Kategorie

DIN EN 166 + DIN EN 172

Kategorie II