

Produkt Datenblatt Modell i-3 9190 085

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

Produktcharakteristik

- trendige Drei-Komponenten-Schutzbrille mit innovativen Features
- schmale Variante des Standard Modells
- komplett metallfrei
- zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: mehrstufige Bügelinklination ermöglicht individuelle Anpassung an jede Gesichtsform
- 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/gelb

Kennzeichnung

Hersteller

EN-Norm

Mechanische

Festigkeit

Beständigk. gg. Teilch.

hoher Geschwindigkeit

bei extr. Temperaturen

Konformitätszeichen

W

166

F (45 m/s)

T

CE

Scheibe

Material

Scheibendicke

Beschichtung

Farbe

UV-Schutz

PC

2,2 mm

uvex supravision excellence

amber

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