

Produkt Datenblatt Modell i-3 s 9190 080

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

Produktcharakteristik

- 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 Gesichtsform
- weiche verstellbare Nasenschlingen, weiche rutschhemmende Bügelenden und metallfreies Bügelscharnier (Drei-Komponenten-Technologie) für hohen Tragekomfort und Vermeidung von Druckstellen
- für den Öl & Gas-Einsatz geeignet

Technische Details

Fassung

Material	TPU/TPE
Merkmal	mehrstufige Inklination, individuell einstellbar
Farbe	schwarz, grau

Hersteller	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 plus
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
Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE

Sonstiges

Gewicht

30 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

160 Brillen pro Karton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 170

PSA-Kategorie

Kategorie II