

uvex

Augenschutz


27.05.2021

Produkt Datenblatt Modell i-vo 9160 265



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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• trendige Schutzbrille mit Bügellängenverstellung• zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: mehrstufige Bügelinklination und Bügellängenverstellung ermöglichen individuelle Anpassung an jede Gesichtsform• weiche uvex quattroflex-Bügel sowie Weichkomponenten an Nase und Stirn sorgen für angenehmen und druckfreien Sitz• uneingeschränkte Seitenwahrnehmung aufgrund der Scheibengeometrie
Technische Details	
Fassung	Mittelteil
Material	TPU/TPE
Farbe	blau/orange

Material	Kupplungsteil
Merkmal	PA
Farbe	Bügelänge mehrstufig einstellbar blau
Material	Bügel
Merkmal	PBT+PC/TPE
Farbe	quattroflex Bügel blau/orange
Hersteller	Kennzeichnung
EN-Norm	W
Mechanische Festigkeit	166
Beständigk. gg. Teilch.	F (45 m/s)
hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	3 mm bei PD
Beschichtung	supravisision excellence
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400
Schutzstufe	Kennzeichnung
Hersteller	2C-1,2 (DIN EN 170)
Optische Klasse	W
Mechanische Festigkeit	1
Beständigk. gg. Teilch.	F (45 m/s)
hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	

Ersatzscheibe	9160255
Sonstiges	
Gewicht	33 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 200 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II