

uvex

Augenschutz


16.01.2019

Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 613



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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Super-Panoramascheibe mit 180° Gesichtsfeld• Mechanische Festigkeit bis 120 m/s (B)• ohne Belüftung, gasdicht• Ideal für Korrektionsbrillenträger durch sehr breiten Einstieg und großvolumigen Brillenkörper• Problemloser Scheibenwechsel• Komfortables, leicht verstellbares Kopfband
Technische Details	
Fassung	
Material	Körper
Merkmal	PVC
Farbe	gasdicht
	gelb

	Kennzeichnung
Hersteller	W
EN-Norm	166
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub) 5 (Gase und Feinstaub) 9 (Schmelzmaterial und heiße Festkörper)
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Konformitätszeichen	CE
	Kopfband
Material	Synthetik
Merkmal	stufenlos verstellbar
Farbe	schwarz, gelb
Befestigung	PC-Kopfbandhaken
	Scheibe
Material	PC
Scheibendicke	2,2mm
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400
	Kennzeichnung
Schutzstufe	2C-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Verwendungsbereich	9 (Schmelzmaterial und heiße Festkörper)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	

Sonstiges

Gewicht	136 g
Verpackung	90 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II