

Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 105



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) * Ausgeklügeltes Belüftungssystem * Ideal für Korrektionsbrillenträger durch sehr breiten Einstieg und großvolumigen Brillenkörper * Tragkörper im oberen Bereich mattiert gegen Lichtreflexe von oben * Problemloser Scheibenwechsel * Komfortables, leicht verstellbares Kopfband
Technische Details Fassung Material Merkmal Farbe Material Merkmal Farbe (kann variieren) Befestigung	Körper PVC Belüftungssystem grauphant transparent Kopfband Synthetik stufenlos anthrazit/lime PC-Kopfbandhaken

Hersteller	Kennzeichnung
EN-Norm	W
Verwendungsbereich	166
	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)
	4 (Grobstaub)
	9 (Schmelzmaterial und heiße Festkörper)
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
DIN-geprüft	DIN
Zertifizierungsstelle	0196
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,2 mm
Farbe	farblos
	Kennzeichnung
Schutzstufe	2C-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Verwendungsbereich	9
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
DIN-geprüft	DIN
Konformitätszeichen	CE
Sonstiges	
Gewicht	130 g
Verpackung	90 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170