

Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 714



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 45 m/s (F) * 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 Befestigung	Körper PVC Belüftungssystem grautransparent Kopfband Synthetik stufenlos anthrazit/lime PC-Kopfbandhaken

Hersteller	Kennzeichnung
EN-Norm	W
Verwendungsbereich	166
Mechanische Festigkeit	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)
DIN-geprüft	4 (Grobstaub)
Zertifizierungsstelle	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	DIN
	0196
	CE
Scheibe	
Material	CA
Scheibendicke	1,2 mm
Beschichtung	innen beschlagfrei
Farbe	farblos
	Kennzeichnung
Schutzstufe	2-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
DIN-geprüft	DIN
Konformitätszeichen	CE
Sonstiges	
Gewicht	110 g
Verpackung	80 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170