

Augenschutz

25.06.2015 SBU-E-PGM-PM

Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 714



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

Produktcharakteristik	 * 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	Körper PVC Belüftungssystem grautransparent

TD-AU-9301 714 Seite 1 von 2 Rev. St.3 Datum: 25.06.15

Kopfband

Material Synthetik
Merkmal stufenlos

Farbe anthrazit/lime

Befestigung PC-Kopfbandhaken

Kennzeichnung

Hersteller W EN-Norm 166

Verwendungsbereich 3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)

F (45 m/s)

4 (Grobstaub)

Mechanische

Festigkeit

DIN-geprüft
Zertifizierungsstelle
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 F (45 m/s)

Festigkeit

Beständigkeit gegen

Beschlagen

DIN-geprüft DIN Konformitätszeichen CE

Sonstiges

Gewicht 110 g

Verpackung 80 Brillen pro Karton Normerfüllung DIN EN 166 + DIN EN 170

Ν

TD-AU-9301 714 Rev. St.3 Datum: 25.06.15

Seite 2 von 2