

Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 105**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189,
D-90766 Fürth****Produktcharakteristik**

- * 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

Körper

PVC
Belüftungssystem
grautransparent

Material
Merkmal
Farbe (kann variieren)
Befestigung

Kopfband

Synthetik
stufenlos
anthrazit/lime
PC-Kopfbandhaken

Hersteller
EN-Norm
Verwendungsbereich

Kennzeichnung

W
166
3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)
4 (Grobstaub)
9 (Schmelzmaterial und heiße Festkörper)
B (120 m/s)

Mechanische
Festigkeit
DIN-geprüft
Zertifizierungsstelle
Konformitätszeichen

DIN
0196
CE

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe

PC
2,2 mm
uvex supravision excellence
farblos

Schutzstufe
Hersteller
Optische Klasse
Mechanische
Festigkeit
Verwendungsbereich

Kennzeichnung

2C-1,2 (DIN EN 170)
W
1
B (120 m/s)
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