

Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 145

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

Produktcharakteristik

- klassische Schweißervollbrille mit Uneingeschränkter Seitenwahrnehmung
- auch als Überbrille geeignet
- mit hochklappbarem und leicht austauschbarem Filter
- perfekte Farbwahrnehmung gemäß uvex Sonnenschutzfiltern
- neue Filtertechnologie kombiniert UV- und IR-Schutz
- minimiertes Einbrennen von Schweißfunken
- hohe mechanische Festigkeit der Polykarbonatscheibe (B: 120 m/s)
- beste Trageeigenschaft durch ausgeklügeltes Be- und Entlüftungssystem

Technische Details

Material
Merkmal
Farbe

Fassung

PVC
Be-/Entlüftungssystem
schwarz

Material
Merkmal
Farbe

Kopfband

Synthetik
stufenlos
schwarz, grün

Hersteller
EN-Norm
Verwendungsbereich
Mechanische Festigkeit
Konformitätszeichen


Kennzeichnung

W
166
3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)
B (120m/s)
CE

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe
UV-Schutz
IR-Schutz

PC
2,1 mm
uvex infradur plus
grau
UV 400
gegeben

Schutzstufe	Kennzeichnung 5 (DIN EN 169)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gegen kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	133 g
Verpackung	90 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 169
PSA-Kategorie	Kategorie II