

Produkt Datenblatt Modell i-works 9194.885

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

Produktcharakteristik

Schutzbrille in sportlichem Design:
attraktives Aussehen und robuste
Qualität

- metallfrei
- uvex supravision
Beschichtungstechnologie
- angenehm weiche Bügel (uvex duo
component technology),
rutschfester Sitz ohne Druckstellen
- Bugelenden in flachem Design mit Öffnung
zur Befestigung einer
Brillenkordel
- gut mit anderer PSA kombinierbar
- passend für das uvex IES-System
- für construction-Anwendungen geeignet

Technische Details

Fassung

Material
Farbe

Mittelteil

TPU
schwarz

Material
Farbe

Bügel

TPU/TPE
schwarz-grau

Hersteller
EN-Norm
Mechanische Festigkeit
Beständigk. gg. Teilch.
hoher Geschwindigkeit
bei extr. Temperaturen
Konformitätszeichen

Kennzeichnung

W
166
F (45 m/s)
T

CE

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe
UV-Schutz

PC
2,2 mm
Antifog auf der Innenseite
silberspiegel grau
UV 400

Schutzstufe
Hersteller
Optische Klasse
Mechanische Festigkeit
Beständigk. gg. Teilch.
hoher Geschwindigkeit
bei extr. Temperaturen

Kennzeichnung

5-1,7 (DIN EN 172)
W
1
F (45 m/s)
T

Beständigkeit gegen Beschlagen Konformitätszeichen	N CE
Sonstiges	
Gewicht Verpackung	28 g 5 Brillen pro Box
Normerfüllung	160 Brillen pro Karton DIN EN 166 + DIN EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II