

# uvex

## Augenschutz

20.11.2017

### Produkt Datenblatt Modell i-works 9194.270



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  
anthrazit

Material  
Farbe

### Bügel

TPU/TPE  
anthrazit-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  
uvex supravision excellence  
grau  
UV 400

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

### Kennzeichnung

5-2,5 (DIN EN 172)  
W  
1  
F (45 m/s)  
T

bei extr. Temperaturen Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
<b>Sonstiges</b>	
Gewicht	28 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II