

**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

Material  
Farbe

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

### Scheibe

Material  
Scheibendicke  
Beschichtung  
Farbe  
UV-Schutz

### Mittelteil

TPU  
schwarz

### Bügel

TPU/TPE  
schwarz-grau

### Kennzeichnung

W  
166  
F (45 m/s)  
T  
  
CE

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

Schutzstufe	<b>Kennzeichnung</b> 5-1,7 (DIN EN 172)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
<b>Sonstiges</b>	
Gewicht	
Verpackung	28 g 5 Brillen pro Box
Normerfüllung	160 Brillen pro Karton DIN EN 166 + DIN EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II