

Produkt Datenblatt Modell i-works 9194.171

**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
- Bügelenden 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
anthrazit

Bügel


TPU/TPE
anthrazit-blau

Kennzeichnung

W
166
F (45 m/s)
T

CE

PC
2,2 mm
uvex supravision excellence
farblos
UV 400

Schutzstufe	Kennzeichnung
Hersteller	2C-1,2 (DIN EN 170)
Optische Klasse	W
Mechanische Festigkeit	1
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	F (45 m/s)
Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen	T
Beständigkeit gegen Beschlagen	K
Konformitätszeichen	N
Fabriksymbol	CE
	
Sonstiges	
Gewicht	28 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II