

Produkt Datenblatt Modell i-3 9190 175

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

Produktcharakteristik

- * Innovative Schutzbrille passt sich dem Gesicht optimal an
- * Individuell einstellbare Bügel mit mehrstufiger Inklination
- * Integrierte Softflex-Zone bietet ausgezeichneten Tragekomfort auch bei unterschiedlichen Kopfbreiten
- * Weiche Softflex-Nasenauflage bietet angenehmen, druckfreien Sitz und verhindert lästiges Rutschen
- * Weiche Bügelenden und Softflex-Zone im Stirnbereich gewährleisten sicheren Halt
- * für den Öl & Gas-Einsatz geeignet

Technische Details

Fassung

Material
Merkmal

Farbe

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

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe

Schutzstufe
Hersteller
Optische Klasse
Mechanische Festigkeit
Beständigk. gg. Teilch.
hoher Geschwindigkeit
bei extr. Temperaturen
Oberflächenbeständig-
keit gg. kleine Teilchen
Beständigkeit gegen
Beschlagen
Konformitätszeichen

Bügel

TPU/TPE
mehrstufige Inklination, individuell
einstellbar
schwarz-grau

Kennzeichnung

W
166
F (45 m/s)
T

CE
0196

PC
2,2 mm
uvex supravision plus
farblos

Kennzeichnung

2C-1,2 (DIN EN 170)
W
1
F (45 m/s)
T

K

N

CE

Sonstiges

Gewicht

30 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

160 Brillen pro Karton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 170