

uvex

Augenschutz

24.01.2020

Produkt Datenblatt Modell pheos cx2 9198 885



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

Produktcharakteristik

- Schutzbrille in modernem, sportlichen Design mit x-brand
- komfortabler Schutz durch x-tended eyeshield
- optimaler Schutz dank x-tiwst Technology für perfekten und rutschfreien Sitz
- großes Sichtfeld durch duosphärische Scheibe
- innovative uvex duo component Technologie für maximalen Tragekomfort
- gut kombinierbar mit anderer PSA
- uvex supravision Beschichtungstechnologie

Technische Details

Fassung

Material
Farbe

Bügel

POM/TPE
blau, grau

Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,2 mm
Beschichtung	AF auf der Innenseite
Farbe	Silberspiegel grau
UV-Schutz	UV 400
Kennzeichnung	
Schutzstufe	5-3,1 (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	
Sonstiges	
Gewicht	28 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II