

Produkt Datenblatt Modell pheos cx2 9198 258



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

Produktcharakteristik

- * Modernes, sportliches Design mit „x“-Brand
- * Komfortabler Schutz durch direkt angespritzte Stirn- und Nasenauflage
- * Innovative uvex duo component Technologie für maximalen Tragekomfort
- * Optimaler Schutz dank Twist-Bügel-Technologie für perfekten und rutschfreien Sitz
- * Großes Sichtfeld durch duosphärische Scheibe
- * Hervorragende Ventilation sorgt für gesundes Augenklima
- * Schlanke Bügelgeometrie ermöglicht komfortables Tragen von Gehörschutzkapseln, Helm und Anstoßkappen

Technische Details

Fassung

Material
Farbe

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

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

POM/TPE
rot, grau

Kennzeichnung

W
166
F (45 m/s)
T

CE

PC
2,2 mm
uvex supravision excellence
farblos

Kennzeichnung

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

K

N

CE

Sonstiges	
Gewicht	28 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170