

Produkt Datenblatt Modell pheos cx2 9198 237



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

weiß, schwarz

Kennzeichnung

W

166

F (45 m/s)

T

CE

PC

2,2 mm

uvex supravision excellence

grau

Kennzeichnung

5-2,5 (DIN EN 172)

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 172