

### Produkt Datenblatt Modell pheos cx2 9198 256



**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  
UV-Schutz

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

### Bügel

POM/TPE  
schwarz, hellblau

### Kennzeichnung

W  
166  
F (45 m/s)  
T  
  
CE

PC  
2,2 mm  
uvex supravision excellence  
farblos  
UV 400

### 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

PSA-Kategorie

Kategorie II