

Produkt Datenblatt Modell uvex pheos s blue 9192 726

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

Produktcharakteristik

- moderne Schutzbrille im Fashion-Look mit duosphärischer Scheibentechnologie
- schmale Version
- metallfrei
- nachhaltige Version auf Basis Nachwachsender Rohstoffe (uvex pheos blue und uvex pheos s blue)
- zusätzlicher Schutz der Augenbrauen durch Eye plus Protection, also Abschrägung im oberen Bereich
- weiche rutschhemmende Bügelenden (uvex duo component technology) verhindern Druckstellen
- sehr großes Sichtfeld ohne Rahmen
- gut mit anderer PSA kombinierbar
- passend für das uvex IES-System

Technische Details

Fassung

Material
Merkmal
Farbe

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

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe
UV-Schutz

Bügel

PA/TPE (Bio)
ausgezeichnete Ventilation
sand-blau

Kennzeichnung

W
166
F (45 m/s)
T

CE

PC (Biogranulat)
2,1 mm
uvex supravision excellence
farblos
UV 400

	Kennzeichnung
Schutzstufe	2C-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigkeit gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen	K
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 170
PSA-Kategorie	Kategorie II