

uvex

EYEWEAR

26.06.2017

Fiche produit uvex astrospec 2.0 9164.065



UVEX PROTECTION AU TRAVAIL (SUISSE) SA, Uferstrasse 90, 4019 Bâle

Caractéristiques du produit

- *oculaire panoramique en polycarbonate avec protection latérale intégrée pour une couverture optimale des yeux
- *protection fiable grâce à une excellente stabilité de la lunette : l'inclinaison à plusieurs degrés des branches permet un ajustement individuel pour toutes les formes de visage
- *système de ventilation uvex avec joint labyrinthe garantissant un environnement non irritant pour les yeux
- * le pont de nez ajustable et les embouts des branches souples antidérapantes (technologie uvex duo composant) offrent une tenue sûre, sans point de pression
- * rangement simplifié dans la poche intérieure grâce à sa conception Flatfold

Détails techniques

Monture

Matériel
Couleur

Matériel
Couleur

Matériel
Couleur

Fabricant
Norme EN
Résistance mécanique
Testé à des
températures extrêmes
(-5 °C et +55 °C)
Numéro de certification

Oculaire

Matériel
Epaisseur
Revêtement
Couleur

Numero d'échelon
(filtre uniquement)
Fabricant
Classe optique
Résistance mécanique
Testé à des
températures extrêmes

Face central

PC/TPU
bleu

Partie latérale

POM
Gris

Branches

PC+TPU/TPE
bleu, bleu clair

Marquage

W
166
F (45 m/s)
T
CE

PC
2.2 mm
uvex supravision sapphire
incolore

Marquage

2C – 1.2 (DIN EN 170)
W
1
F (45 m/s)
T

(-5 °C et +55 °C) Résistance à la détérioration des surfaces par les fines particules Numéro de certification	K CE
Divers Poids Emballage Norme	37 g 5 Lunettes par boîte 160 Lunettes par carton DIN EN 166 + DIN EN 170