

uvex

Augenschutz

19.04.2016
SBU-E-PGM-PM

Produkt Datenblatt Modell astrospec 2.0 9164 065



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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">* Innovativer Look* flexible 2K-Bügel und Inklination* uneingeschränkte Seitenwahrnehmung* Steckbügel ermöglichen perfekten Sitz* Lüftung mit Labyrinthdichtung für angenehmes Klima – jederzeit* Panoramascheibe mit integriertem Seitenschutz für optimale Augenraumabdeckung* Flatfold
Technische Details	
Fassung	Mittelteil
Material	PC+TPU
Farbe	blau

Material Farbe	Rastteil POM grau
Material Farbe	Bügel PC+TPU/TPE Blau/hellblau
Hersteller EN-Norm Mechanische Festigkeit Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Konformitätszeichen	Kennzeichnung W 166 F (45 m/s) T CE
Scheibe	
Material Scheibendicke Beschichtung Farbe	PC 2,2 mm uvex supravision sapphire farblos
Schutzstufe Hersteller Optische Klasse Mechanische Festigkeit Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen Konformitätszeichen	Kennzeichnung 2C-1,2 (DIN EN 170) W 1 F (45 m/s) T K CE

Sonstiges

Gewicht

37 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

160 Brillen pro Karton

Standards

DIN EN 166 + DIN EN 170