

## **AUGENSCHUTZ**

09.09.2015 SBU-E-PGM-PM

## **Produkt Datenblatt Modell ultrasonic 9302 245**



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

<b>Produktcharakteristik</b>	* Super-Panoramascheibe mit 180°
	Gesichtsfeld
	* Mechanische Festigkeit ,B' bis 120 m/s
	* Ausgeklügeltes Belüftungssystem
	* Ideal für Korrektionsbrillenträger durch sehr
	breiten Einstieg und großvolumigen
	Brillenkörper
	* Scheibenwechsel möglich
	* Komfortables, leicht verstellbares Kopfband
<b>Technische Details</b>	
Fassung	
	Körper
Material	PP/TPE
Farbe	grau/orange
	Kopfband
Material	Synthetikkopfband
Merkmal	Stufenlos verstellbar
Farbe	orange/grau

TD-AU-9302 245 Rev. St. 5 Datum: 09.09.15 Seite 1 von 2

Kennzeichnung

Hersteller W **EN-Norm** 166

Verwendungsbereich 3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)

4 (Grobstaub)

9 (heiße Feststoffe und Schmelzmetall)

Mechanische B (120 m/s)

Festigkeit

DIN-geprüft DIN Zertifizierungsstelle 0196 Konformitätszeichen CE

**Scheibe** 

PC Material

Scheibendicke 2,2 mm

Beschichtung uvex supravision excellence

Farbe farblos

Kennzeichnung

Schutzstufe 2-1,2 (DIN EN 170)

Hersteller W Optische Klasse

Mechanische B (120 m/s)

**Festigkeit** 

Oberflächenbeständig-K keit gg. kleine Teilchen Beständigkeit gegen Ν

Beschlagen

DIN-geprüft DIN Konformitätszeichen CF

**Sonstiges** 

Gewicht 80 g

4 Brillen pro Box Verpackung

72 Stück im Karton

Normerfüllung **DIN EN 166 + DIN EN 170** 

TD-AU-9302 245 Rev. St. 5 Seite 2 von 2 Datum: 09.09.15