


Produkt Datenblatt Modell ultrasonic 9302 246

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Vollsichtbrille in sportlichem Design, auch als Überbrille geeignet• Scheibenwechsel möglich• hohe mechanische Festigkeit (B: 120 m/s)• weites Panoramablickfeld• keine Druckprobleme beim dauerhaften Tragen durch Kombination von Hart- und Weichkomponenten• für construction-Anwendungen geeignet
Technische Details	
Fassung	
Material	Körper
Farbe	PP/TPE grau/orange

Material	Kopfband Synthetikkopfband
Merkmal	Stufenlos verstellbar
Farbe	orange/grau
Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub)
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,2 mm bei PD
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV400
Ersatzscheibe	9302255
Schutzstufe	Kennzeichnung 2C-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	

Sonstiges

Gewicht

83 g

Verpackung

4 Brillen pro Box

72 Stück im Karton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 170

PSA-Kategorie

Kategorie II