

### Produkt Datenblatt Modell ultrasonic 9302 245



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

|  |  |
|--|--|
| <b>Produktcharakteristik</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Super-Panoramascheibe mit 180° Gesichtsfeld</li> <li>* Mechanische Festigkeit ‚B‘ bis 120 m/s</li> <li>* Ausgeklügeltes Belüftungssystem</li> <li>* Ideal für Korrektionsbrillenräger durch sehr breiten Einstieg und großvolumigen Brillenkörper</li> <li>* Problemloser Scheibenwechsel</li> <li>* Komfortables, leicht verstellbares Kopfband</li> </ul> |
| <b>Technische Details</b><br><br><b>Fassung</b><br><br>Material<br>Farbe<br><br>Material<br>Merkmal<br>Farbe<br><br><b>Scheibe</b><br><br>Material<br>Scheibendicke<br>Schutzstufe<br>Beschichtung<br>Farbe<br>Optische Klasse<br>Mechanische Festigkeit | <b>Körper</b><br>PP/TPE<br>orange/grau<br><br><b>Kopfband</b><br>Synthetikkopfband<br>stufenlos<br>orange/grau<br><br>PC<br>2,2 mm<br>2-1,2 nach DIN EN 170<br>supravision HC-AF<br>farblos<br>1<br>B (120 m/s) nach DIN EN 166  |

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Sonstiges</b> |   |
| Gewicht          | 80 g                                    |
| Verpackung       | 4 Brillen pro Box<br>72 Stück im Karton |
| Normerfüllung    | DIN EN 166 + DIN EN 170                 |