

Produkt Datenblatt Modell uvex ultravision 9301 424

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

| | |
|------------------------------|---|
| Produktcharakteristik | <ul style="list-style-type: none">• klassische Vollsichtbrille mit uneingeschränkter Seitenwahrnehmung• auch als Überbrille geeignet• Scheibenwechsel möglich• hohe mechanische Festigkeit der Celluloseacetat-Scheibe (F: 45 m/s)• mit Neopren-Kopfband• beste Trageeigenschaft durch innovatives Be- und Entlüftungssystem |
| Technische Details | |
| Fassung | Körper |
| Material | PVC |
| Merkmal | Belüftungssystem |
| Farbe | grautransparent |

| | |
|--------------------------------|---|
| Material | Kopfband Neopren |
| Merkmal | stufenlos verstellbar |
| Farbe | grau |
| Befestigung | PC-Kopfbandhaken |
| Hersteller | Kennzeichnung W |
| EN-Norm | 166 |
| Verwendungsbereich | 3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub) |
| Mechanische Festigkeit | F (45 m/s) |
| Konformitätszeichen | CE |
| Scheibe | |
| Material | CA |
| Scheibendicke | 1,2 mm bei PD |
| Beschichtung | innen beschlagfrei |
| Farbe | farblos |
| UV-Schutz | UV 380 |
| Schutzstufe | Kennzeichnung 2-1,2 (DIN EN 170) |
| Hersteller | W |
| Optische Klasse | 1 |
| Mechanische Festigkeit | F (45 m/s) |
| Beständigkeit gegen Beschlagen | N |
| Konformitätszeichen | CE |
| Fabriksymbol |  |
| Ersatzscheibe | 9300517 |

Sonstiges

| | |
|---------------|-------------------------|
| Gewicht | 119 g |
| Verpackung | 80 Brillen pro Karton |
| Normerfüllung | DIN EN 166 + DIN EN 170 |
| PSA-Kategorie | Kategorie II |