

Augenschutz

26.05.2021

Produkt Datenblatt Modell 9104 044



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

Produktcharakteristik

- Kunststofffassung mit dichtschließender Passform
- anatomisch geformter Nasensteg
- Seitenschutz und obere Augenrandabdeckung in Fassungsdesign integriert
- Schutz gegen Partikel von unten durch speziell geformten Fassungsrand
- Bügel inklinierbar und individuell längenverstellbar
- anpassbare Softform-Komfort-Bügelenden
- Neue Filtertechnologie, perfekte Farbwahrnehmung gemäß unseren grauen Sonnenschutzfiltern
- Schutz vor UV- und IR-Strahlung
- minimiertes Einbrennen von Schweißfunken
- hochklappbarer und leicht austauschbarer Filter

TD-AU-9104 044 Rev. St. 4 Datum: 26.05.2021 Seite 1 von 3

Technische Details

Fassung

Mittelteil

Material PA grau

Bügel

Material PA

Merkmal anpassbare Softform-Komfort-Bügelenden

Farbe schwarz/grün

Kennzeichnung

Hersteller W EN Norm 166

Mechanische S (erhöhte Festigkeit)

Festigkeit

Konformitätszeichen CE

Scheibe

Material PC

Scheibendicke 2,0 mm / 2,0 mm bei PD

Beschichtung uvex supravision plus / uvex infradur

Farbe klar / grau UV-Schutz UV400

Kennzeichnung Scheibe

Schutzstufe 2C-1,2 (DIN EN 170)

Hersteller W
Optische Güteklasse 1

Mechanische F

Festigkeit

Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen

Beständigkeit gegen

Beschlagen

Konformitätszeichen Fabriksymbol

K

Ν

CE

TD-AU-9104 044 Rev. St. 4 Datum: 26.05.2021 Seite 2 von 3

Kennzeichnung Flip-Up

4 (DIN EN 169) Schutzstufe

Hersteller W Optische Güteklasse 1

Mechanische F (45 m/s)

Festigkeit

Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen Konformitätszeichen **Fabriksymbol**

Т

K

CE \sim

Sonstiges

Gewicht 42 g

5 Brillen pro Box Verpackung

200 Brillen pro Karton

Normerfüllung DIN EN 166 + DIN EN 169 + DIN EN 170

PSA-Kategorie Kategorie II

TD-AU-9104 044 Rev. St. 4 Datum: 26.05.2021 Seite 3 von 3