

uvex**SAFETY
EYEWEAR**

27.06.2018

Produktdatenblatt Modell 9906 003 pheos magnetic**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189,
D-90766 Fürth****Produktcharakteristik**

- o Visier aus Polycarbonat mit uvex supravision excellence Beschichtungstechnologie
- o mit magnetischen Hebelarmen
- o Gekennzeichnet nach Verwendungsbereich 3 (Flüssigkeiten) und 9 (Schmelzmetall und heiße Festkörper)
- o Kombinierbar mit uvex pheos Industrieschutzhelm E-S-WR und B-S-WR und uvex pheos alpine Höhenarbeitsschutzhelm (für die Kombination mit dem uvex pheos alpine Helm ist ein Visieradapter 9790.067 notwendig)
- o Kombinierbar mit Kapselgehörschutz uvex pheos K2H (2600.204)

Technische Details

Rahmen

Material PE
Farbe schwarz

Hersteller W
EN Norm 166
Verwendungsbereich 3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)
GS-ET-29 8-2
Verwendungsbereich 9 (heiße Feststoffe und Schmelzmetall)
Mech. Festigkeit B (120 m/s)
Konformitätszeichen CE
Zertifizierungsstelle 0196

Visier

Material PC
Dicke 2,2 mm
Beschichtung uvex supravision excellence
Farbe farblos
UV-Schutz UV 400

Kennzeichnung
2C-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller W
Optische Güteklasse 1
Mechanische Festigkeit B (120 m/s)
Verwendungsbereich 9 (heiße Feststoffe und Schmelzmetall)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen K
Beständigkeit gegen Beschlagen N
Konformitätszeichen CE
Zertifizierungsstelle 0196

Sonstiges

Gewicht

176g

Verpackung

20 Stk. im Umkarton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 170

PSA-Kategorie

Kategorie II