



SOLUS

Oculaires DX incolore



MONTURE

- Monture Polycarbonate avec protection frontale pour une meilleure couverture du visage
- Branches avec injection bi-matière pour un ajustement et un confort parfaits
- Pont nasal universel souple pour un confort extrême
- Résistance à la chaleur : jusqu'à 130° C
- Poids : 23 g.

OCULAIRE

- Bi-oculaire en Polycarbonate
- Courbure du verre optimisée pour le champ de vision et la couverture de visage
- Qualité optique classe 1 (aucune déformation)
- Résistance aux impacts à températures extrêmes
- Filtration UV 100% (conforme à la EN 170)
- Revêtement DX : anti-buée, anti-rayures, anti-statique et anti-projections chimiques
- Transmission de la lumière visible = 92%

UTILISATION

- Travaux extérieurs (marquage F - 45m/s) - projections de particules solides (metal, bois...) meulage, forage, taille de pierres, maintenance
- Protège du coup d'arc (filtration UV 100%)
- Buée

CONTRE INDICATION

Ne pas utiliser comme protection contre les projections liquides, les poussières, le métal fondu ou encore pour les travaux de soudage ou laser.

MARQUAGE DE LA MONTURE

AOS EN166 FT CE

AOS = Fabricant Aearo
166 = Numéro de la norme
FT = Résistance à l'impact (45 m/s) à des températures extrêmes (-5°C / +55°C)
CE = Sigle européen

NORMES

Cet article est conforme à la directive 89/686/CEE du conseil Européen et à la norme EN 166 : 2001

Attestation CE numéro 1577

Testé par l'INSPEC (organisme notifié n°0194)
Upper Wingbury Courtyard, Wingrave, Aylesbury
Buckinghamshire, HP22LW, England

Conforme aux normes EN166 - EN170

MARQUAGE DE L'OCULAIRE

2C-1,2 . AOS . 1 . FT

2C = Filtre UV avec bonne reconnaissance des couleurs (conforme à la norme EN170)
1,2 = N° d'échelon (teintes incolore ou jaune)
AOS = Fabricant Aearo
1 = Qualité optique pour port permanent
FT = Résistance à l'impact (45 m/s) à des températures extrêmes (-5°C / +55°C)

REFERENCE PRODUIT

Code Produit	Monture	Oculaire	Matériau
71505-00002CP			nti-fog DX
71505-00008CP			nti-fog DX