

## Surlunettes



## Les +

Compatible avec le port de lunettes correctrices  
Vision panoramique  
Branches auto-ajustables  
Protection supérieure et latérale

## CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
60403	-	10	120

## CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel brochable

*A voir également*

## VARIANTES



MO60401



MO60400

## DESCRIPTION

Sur lunettes VISILUX. Oculaire en polycarbonate teinté, anti-rayure K, résistance aux températures extrêmes, compatible avec le port de lunettes correctrices

## SECTEURS

Industries légères

Collectivités

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Surlunettes	Branches	Non ajustables
Poids	45g	Teinte	Solaire
Oculaire	Polycarbonate 2,2 mm	Risque principal	Protection de la vue
Marquage oculaire	5-3.1FTK	Couleur	Fumé
Monture	polycarbonate	Caractéristiques	Traitement anti-rayure normé K UV protection solaire
Marquage monture	FT	Autres caractéristiques	Sur lunettes Compatible lunettes de vue / auto-ajustable
Matériau branche	Polycarbonate		

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type PPE22162349

Délivré par INSPEC International B.V. (2849) Beechavenue 54- 1119 PW Schiphol-Rijk Netherlands



EPI CAT. II

EN166:2001

Spécification (qualité optique, résistance aux risques courants, risques mécaniques, résistance aux chocs/impacts)

EN 172:1994 + A1 :2000 + A2:2001

Filtres de protection solaire pour un usage industriel

TAMPON DISTRIBUTEUR