

Lunettes de protection



N

UV

Les +

Vision panoramique
Branches flexibles avec inserts anti-glisse
Pont nasal anti-glisse

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
60565	-	10	120

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel brochable

DESCRIPTION

Lunettes de protection STARLUX. Oculaire en polycarbonate incolore avec traitement anti-UV, anti-buée N et anti-rayure, branches en polycarbonate avec embouts PVC souples, protection latérale monobloc

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes de protection	Branches	Non ajustables
Poids	23g	Teinte	Incolore
Oculaire	Polycarbonate 2,25mm	Risque principal	Protection de la vue
Marquage oculaire	2-1.2 1FN	Couleur	Incolore
Monture	Polycarbonate	Couleur 2	Jaune
Marquage monture	F - CAT. 0	Caractéristiques	Traitement anti-buée N Traitement anti-rayure Traitement anti-UV
Matériau branche	Polycarbonate + PVC		

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0598/PPE/22/2830

Délivré par SGS Fimko Oy (0598) Takomotie 8 00380 HELSINKI Finland



EPI CAT. II

EN166:2001

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

EN170:2003

Filtres pour l'ultraviolet

ISO 12312-1:2013

Filtre de protection solaire pour le loisir et le sport

TAMPON DISTRIBUTEUR