

Lunettes de protection



DESCRIPTION

Lunettes de protection PREMLUX. Oculaire en polycarbonate incolore, traitement anti-rayures (K), antibuée (N) et anti-UV, résistance aux températures extrêmes, monture en nylon garantissant confort et solidité avec protection latérale
Etui microfibre fourni.

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution (magasins, hôtels/restaurants, nettoyage, garages...)



Les +

Extra confort et légèreté
Monture nylon avec finition mat pour un meilleur confort et une meilleure solidité
Branches auto-ajustables bimatériau légère et confortable
Protection latérale
Etui microfibre inclus

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet	Carton
6PRES00NSI		10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Noir	Couleur oculaire	Teinté
Couleur 2	Orange	Risque principal	Protection de la vue
Caractéristiques	Traitement anti-UV Traitement anti-buée N Traitement anti-rayure K Résistance aux températures extrêmes		
Poids	32g		
Oculaire	Polycarbonate 2,1mm		
Marquage oculaire	5-3.1 1FTKN		
Monture	Nylon		
Marquage monture	FT		
Branche	Nylon		

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2754/1747/085/01/20/1109**

Délivrée par ALIENOR CERTIFICATION (2754) ZA du Sanital - 21- rue Albert Einstein - 86100 CHATELLERAULT - France



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