

Lunettes masques



N

UV

T

0%
METAL

3

4

Les +

Aération indirecte
Bandeau élastique réglable
Compatible avec le port de lunettes de correction
Protection liquides et poussières

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
60610	-	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel brochable

DESCRIPTION

Lunettes masque LABOLUX. Oculaire en polycarbonate incolore, traitements anti-UV et anti-buée N, résistance à moyenne énergie mécanique (B) et chimique avec aérations indirectes supérieures, monture en PVC souple, bandeau élastique ajustable

SECTEURS

Constructions mécaniques

Industries chimique et
pharmaceutique

Industries légères

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes masques
Poids	63g
Oculaire	Polycarbonate 1,7mm
Marquage oculaire	2-1.2 1BTN
Monture	PVC souple
Marquage monture	BT 3.4
Teinte	Incolore

Risque principal	Protection de la vue
Couleur	Incolore
Caractéristiques	Traitement anti-buée normé N Traitement anti-UV Résistance aux températures extrêmes Résistance aux impacts mécaniques de moyenne énergie (B) Protection liquides et poussières

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/22/2510**

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

TAMPON DISTRIBUTEUR