

### Lunettes de protection



### Les +

Branches flexibles et réglables  
Face inclinable  
Protection supérieure et latérale

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet	Carton
60332		1	120

### CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

### DESCRIPTION

Sur lunettes VRILUX. Oculaire incolore en polycarbonate, traitement UV et anti-buée N, retour latéral avec barrette frontale et branches ajustables selon 5 positions et pivotantes

### SECTEURS

Industries lourdes et de process

Constructions mécaniques

Industries légères

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Couleur</b>	Noir	<b>Risque principal</b>	Protection de la vue
<b>Caractéristiques</b>	Traitement anti-UV Traitement anti-buée		
<b>Autres caractéristiques</b>	Optique monobloc Longueur ajustable en 5 positions		
<b>Poids</b>	39g		
<b>Oculaire</b>	Polycarbonate 2,4mm		
<b>Marquage oculaire</b>	2-1.2 1FN		
<b>Monture</b>	Polycarbonate		
<b>Marquage monture</b>	F		
<b>Branche</b>	Nylon		
<b>Couleur oculaire</b>	Incolore		

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **776**  
Délivrée par INSPEC International Ltd. (0194) 56 Leslie Hough Way- Salford- Greater Manchester M6 6AJ United Kingdom



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