

### Lunettes de protection



#### DESCRIPTION

Sur-lunette GAMMA. Oculaire teinté retour latéral avec barrette frontale et branches ajustables et pivotantes

#### SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage



#### Les +

Protection supérieure et latérale  
Face inclinable  
Branches réglables en longueur et en inclinaison

#### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet	Carton
6GAM3		1	120

#### CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Couleur</b>	Noir	<b>Couleur oculaire</b>	Teinté solaire
<b>Caractéristiques</b>	Traitement anti-rayure K Protection solaire Résistance à des températures extrêmes	<b>Risque principal</b>	Protection de la vue
<b>Autres caractéristiques</b>	Monobloc		
<b>Poids</b>	38g		
<b>Oculaire</b>	Polycarbonate 2,5mm		
<b>Marquage oculaire</b>	2-1.2 1SFTK		
<b>Monture</b>	Nylon		
<b>Marquage monture</b>	SFT		
<b>Branche</b>	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 **8110 Issue 2**

Délivrée par SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



## 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