

Réf. MO6PSIO

### Lunettes de protection



K

UV

T

S

### Les +

Protection latérale  
Confort : branches bi-matière avec embouts anti-glisse flexibles auto-ajustables  
Pont nasal réglable et anti-glisse

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6PSIO	-	10	120

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

*A voir également*

### VARIANTES



MO6PSI3

### DESCRIPTION

Lunettes de protection, oculaire en polycarbonate incolore courbé, pont nasal anti-glisse

### SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP

Bricolage

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes de protection	Matériau	polycarbonate + PVC
Poids	26g	branche	
Oculaire	Polycarbonate 2,2mm	Branches	Non ajustables
Marquage oculaire	2-1.2 1FTK	Teinte	Incolore
Monture	Polycarbonate	Risque principal	Protection de la vue
Marquage monture	SFT	Couleur	Noir
		Caractéristiques	Traitement anti-rayure Traitement UV Solidité renforcée Design Sports
		Autres caractéristiques	

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/14849-02/00-00

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN166:2001

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

EN170:2002

Filtres pour l'ultraviolet