

Réf. MO6THE0

Lunettes de protection



K

N

UV

T

S

Les +

Branches flexibles et réglables  
Face inclinable  
Pont nasal antiglisse

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6THE0	-	10	120

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

*A voir également*

### VARIANTES



MO6THE3

### DESCRIPTION

Lunettes de sécurité, oculaire incolore courbé en polycarbonate avec traitement anti-rayure K et anti-buée N, résistance aux températures extrêmes, monture en polycarbonate, branches en polycarbonate et nylon réglables en longueur et inclinaison

### SECTEURS

Industries lourdes et de process

Constructions mécaniques

Industries légères

Maintenance

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes de protection	Matériau	Nylon + polycarbonate
Poids	28g	branche	
Oculaire	Polycarbonate 2,2mm	Branches	Ajustables en hauteur et en longueur
Marquage oculaire	3-1.2 1SFTKN	Teinte	Incolore
Monture	Polycarbonate	Risque principal	Protection de la vue
Marquage monture	SFT	Couleur	Noir
		Caractéristiques	Traitement anti-rayure normé K Traitement anti-buée normé N Traitement anti-UV
		Autres caractéristiques	Design sport

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/14852-02/00-00

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