

Réf. MO6PHIO

Lunettes de protection



Les +

Légèreté
Design sportif
Protection latérale
Pont nasal anti-glisse
Inserts antiglisse sur les branches

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6PHIO	-	10	120

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

A voir également

VARIANTES



MO6PHI3

DESCRIPTION

Lunettes de protection, oculaire incolore courbé en polycarbonate, traitement anti rayure K, résistance aux températures extrêmes, inserts anti-glisse dans les branches, solidité renforcée

SECTEURS

Industries légères

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes de protection	Matériau	Polycarbonate + TPR
Poids	22g	branche	
Oculaire	Polycarbonate 2,3 mm	Branches	Non ajustables
Marquage oculaire	2-1.2 1FTK	Teinte	Incolore
Monture	Polycarbonate	Risque principal	Protection de la vue
Marquage monture	SFT	Couleur	Incolore
		Couleur 2	Jaune
		Caractéristiques	Traitement - anti rayure - Type K
		Autres caractéristiques	CLASSIQUES

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/14848-02/E00-00

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