

Réf. 6TIFS00

Lunettes de protection



AS

UV

17G

Les +

Confort au porter

- Branches Airflex - développées pour une adaptation optimale à tous types de tête
- Légèreté (17g) pour un port continu et longue durée
- Pont nasal ajustable

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6TIFS00NSI	-	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

A voir également

VARIANTES



6TIFC00

DESCRIPTION

Lunettes de protection TIGER FIRST. Oculaire teinté en polycarbonate traité anti-rayures, branche Airflex, pont nasal ajustable

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Constructions mécaniques

Industries légères

Industrie agro-alimentaire

Collectivités

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Lunettes de protection	Marquage	FT
Poids	17g	monture	
Oculaire	Polycarbonate, 1,6 mm	Matériau	Polycarbonate
Marquage oculaire	5 - 3,11FT	branche	
Monture	Polycarbonate	Branches	Non ajustables
		Teinte	Solaire
		Risque principal	Prévention des éclaboussures chimiques, liquides. Prévention de la poussière
		Couleur	Gris
		Caractéristiques	AR traitement anti-rayures (AS)

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type AC 21033

Délivré par CERTOTTICA (0530) Zona Industriale Villanova 32013 - Longarone (BL) Italy



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