

### Lunettes de protection



### Les +

- Confort au porter
- branches souples et auto-ajustables
- pont nasal antiglisse
- Design sport tendance

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6LYNC00NSI	-	10	100

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Emballage individuel brochable

*A voir également*

### VARIANTES



6LYNP00



6LYNV00

### DESCRIPTION

Lunettes de sécurité LYNXX. Oculaires incolores en polycarbonate traités anti-rayure et anti-UV, branches bi-matières, monture mate, pont nasal anti-glisse

### SECTEURS

- Constructions mécaniques
- Industries légères
- Collectivités (maintenance, entretien d'espaces verts, collecte des déchets...)
- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Bricolage
- Transport (hors fabrication) et logistique

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Industries lourdes et de process (sidérurgie, métallurgie, papier, béton, plâtre,...)  
 Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe, ...)  
 Collectivités (maintenance, entretien, espaces verts, collecte de déchets,...)  
 Infrastructure, BTP,TP (construction de routes, bâtiments,...)  
 Transport (hors fabrication) et logistique  
 Service et distribution (magasins, hôtels/restaurants, nettoyage, garage)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Noir
Couleur 2	Bleu
Caractéristiques	AR traitement anti-rayures (AS)
Poids	28g
Oculaire	Polycarbonate 2,2 mm
Marquage oculaire	2C-1.2 1FT
Monture	Polycarbonate mat
Marquage monture	FT
Branche	Polycarbonate + TPR
Couleur oculaire	Incolore
Risque principal	Prévention des éclaboussures chimiques, liquides. Prévention de la poussière

## 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 21017

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)

EN170:2003

Filtres pour l'ultraviolet

TAMPON DISTRIBUTEUR