

FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

<u>Désignation</u>: Lunettes visiteur Visilux

<u>Code Bobet : **15092**</u> Unité de vente :**Paire**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES

- Surlunettes ou lunette visiteurs

- Monture : polycarbonate avec barre de protection frontale

- Branches : polycarbonate, forme spatule large

- Oculaire : polycarbonate, incolore et anti-rayure, épaisseur 2.2 mm

Protection monobloc Marquage monture : FT

- Marquage oculaire : 2-1.2 1FT

- Poids : 45 g

AVANTAGES SPECIFIQUES:

- Protection complète : côtés, dessus et face

- Traitement anti-UV

- Permet le port de lunettes correctives

- Optique Classe 1

- Résistance aux impacts à température extrême

- Vision panoramique

- Protection supérieure et latérale

UTILISATION:

Protection pour les risques mécaniques (industrie, BTP) et chimiques (laboratoire, industrie)

NORMES:

Conforme au règlement UE 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle (Catégorie II)

Conforme aux normes européennes :

- EN 166:2001 :spécifications générales

- EN 170:2003 : méthode d'essai filtres UV

2-1.2 1FT

- Filtration UV: 2

- Reconnaissance améliorée des couleurs : C

- Teinte de l'oculaire : 1.2 claire

- Port permanent : 1

- Protecteur oculaire protégeant des particules à grande vitesse à des températures extrêmes et à faible incidence énergétique :FT

