



10300

MARQUAGE : CE

LUNETTES MASQUES

CLASSE OPTIQUE : Classe optique 1 - Longues périodes d'utilisation

"OCULAIRE \u00c9chelle 2C-1,2 (meilleure reconnaissance des couleurs); VV \u00c9paisseur\u00a0: 2,0 mm "

NORMES	EN 166 1F / EN170
MATERIAUX	Oculaire en polycarbonate et cadre en plastique
EMBALLAGE	10 pcs (petite boîte) // 250 pcs (carton)
POIDS	41 gr
APPLICATION	F - Protection contre les particules à haute vitesse - faible impact énergétique (Balle de 6 mm à 45 m / s) EN170 - Protection contre les rayonnements optiques (filtre ultraviolet)

DÉTAIL

- + Enveloppe masque type " visiteur" avec oculaire intégré de grande zone de vision.
- + Bord en haut de l'oculaire, plus large aux extrémités, pour protéger contre les particules.
- + Protections latérales en forme de triangle dont la partie la plus large mesure 4,2 cm de longueur.
- + Lentille et cadres en polycarbonate.

- ⊕ Résistant aux chocs
- ⊕ Protection contre les rayonnements optiques (filtre ultraviolet).
- ⊕ Haute résistance à la chaleur jusqu'à 80°C.
- ⊕ 92% Transmission de la lumière.