

LUNETTES MASQUE V-MAXX
REFERENCE: 1LU030290
NORME : EN166 / EN170

LUNETTE MASQUE DE PROTECTION V-MAXX

Champ de vision panoramique de 180° sans déformation optique.
Lunettes masque, à fixations pivotantes du bandeau élastique pour une plus grande compatibilité avec un casque de chantier.
Système de ventilation indirecte et anti-éclaboussure.
Oculaire en polycarbonate pour une protection contre 99,9 % des UV.



MONTURE : · Monture translucide en PVC souple munie de 2 attaches pour fixation d'un film protecteur protégeant l'écran
Système de ventilation indirecte pour éviter la formation de buée tout en protégeant des liquides · Permet le port de lunettes correctrices et/ou de ½ masque respiratoire (pont de nez large) ·
Bandeau élastique orange avec système de fixation pivotante pour permettre le port sur casque de protection
ECRAN : · Polycarbonate incolore traité anti-rayures ·
Ecran bombé permettant un champs de vision panoramique (180°)
Filtration UV 100 % (conforme à la EN 170)
Qualité optique classe 1 (aucune déformation optique)

NORMES
EN166 / EN170



APPLICATIONS RECOMMANDEES

- ✓ Travaux
- ✓ Atelier
- ✓ Chantier

CARACTERIQUES TECHNIQUES

- ✓ Poids : 93g
- Utilisation du produit** · Usage général et protection contre l'impact (120/s) ·
- Travaux mécanique : meulage, tournage, fraisage, etc. ·
- Protection contre le coup d'arc (filtration UV 100%) ·
- Protection contre les liquides (Karcher...) ·
- Protection contre les grosses poussières
- Résistance à la chaleur : jusqu'à 90°C.

PROTECTHOMS

13, RUE JULES HERMANN

97490 Sainte-Clotilde

Tel : 0262 58.00.14 – fax : 0262 58.07.42

Email : nprotecthoms.reunion@protecthoms.com