



1. Caractéristiques Générales

- Design ergonomique, vision panoramique ininterrompue 180°
- Monture en PVC
- Lèvre périphérique, dermatologiquement testée, contre l'intrusion de fines particules, poussières, et isolant du vent
- Ecran acétate anti-buée

2. Détails techniques

2.1 Monture et bandeau

- Monture support écran en PVC
- Couleur : Translucide
- Ventilation : Sus & Sous-orbitale indirecte (7 encoches horizontales en haut, 8 en bas)
- Peut être porté avec lunettes correctrices
- Marquage : CE 166.W.3.4.F (3 : Protection contre projection de liquides, 4 contre les grosses particules de poussières, F : Résistance aux impacts jusqu'à 45m/s.)
- Bandeau textile élastique largeur 25mm – coloris : Bleu/ rouge - aisément ajustable.

2.2 Ecran

- matériau : Acétate
- épaisseur : 1,20 mm
- filtre : UV 3-1,2 selon DIN EN 170 Filtration 100%UV (la qualité de ce filtre apporte une bonne protection des yeux aux coups d'arc électrique mais ne peut remplacer la visière hauteur mini 150mm recommandée par la norme CE EN 166).
- Traitement : intérieur : anti-buée
- Teinte : Incolore
- Classe Optique : 1 (adapté au port permanent, sans distorsion optique)
- Résistance aux impacts : F, (45m/s) selon DIN EN 166
- Marquage : 3-1,2.W.1.F.N
- Changement de l'écran simple et rapide (Ref. écran : 9300.517)

2.3 Packaging et certification

- Poids unitaire : 119 grammes
- Conditionnement : 80 paires par carton – 16 cartons / palette
- Normes : DIN EN 166 + DIN EN 170