



1. Caractéristiques Générales

- Design ergonomique inspiré du sport, vision panoramique 180°
- Monture en Thermo Plastique Elastomère bi-densité (sans silicone)
- Protection contre les impacts mécaniques de type B (120m/s)
- Lèvre périphérique, dermatologiquement testée, contre l'intrusion de fines particules, poussières, et isolant du vent
- Extrêmement légère (80g)

2. Détails techniques

2.1 Cadre

- Bi-densité en PE – polyethylene- (souple à l'intérieur, rigide à l'extérieur)
- Couleurs : Gris (parties rigides) et Orange (parties souples)
- Ventilation : Sous-orbitale indirecte
- Peut être porté avec lunettes correctrices
- Marquage : CE 166.W.3.4.9.B (3 : Protection contre projection de liquides, 4 contre les grosses particules de poussières et 9 contre les projections de métal fondu)
- Bandeau textile élastique Gris clair aisément ajustable.

2.2 Ecran

- matériau: Polycarbonate
- épaisseur : 2,1 mm
- filtre: 2-1,2 selon DIN EN 170 Filtration 100%UV
- Traitement : Supravisión HC-AF (int : anti-buée, ext. Anti-rayures)
- Couleur : Incolore
- Classe Optique : 1
- Résist. aux impacts : B, (120m/s) selon DIN EN 166
- Marquage : 2-1,2.W.1.B.9.K.N
- Changement de l'écran simple et rapide (Ref. écran de remplacement : 9302.257)



2.3 Packaging et certification

- Poids unitaire : 80g
- Conditionnement : 4 paires par boîte / 72 paires par carton
- Normes : DIN EN 166 + DIN EN 170