



CARACTERISTIQUES GENERALES

- 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, de poussières, et isolant du vent
- **Extrêmement légère (80g)**
- Peut être porté avec lunettes correctrices
- **Ecran de remplacement disponible** : le changement d'écran est très facile et offre une solution économique et bénéfique pour l'environnement !
- Bandeau textile élastique Gris clair aisément ajustable.

ELEMENTS TECHNIQUES

Monture :

Matériau	: Bi-densité en TPE (thermo plastique élastomère), souple à l'intérieur, rigide à l'extérieur
Ventilation	: sus et sous-orbitale indirecte pour plus de confort
Coloris	: Gris et Noir

Oculaires :

Matériau	: Polycarbonate, épaisseur 2,1 mm
Traitement	: Supravision HC-AF (int : anti-buée, ext. Anti-rayures)
Filtre	: UV 2-1,2 selon DIN EN 170 Filtration 100% UV
Coloris	: incolore
Classe Optique	1 (sans distorsion pour un port permanent)
Résistance aux impacts	B, (120m/s) selon DIN EN 166
Réf. oculaire de remplacement	: écran 9302.255

PACKAGING ET CERTIFICATION

Poids unitaire	: 80 grammes
Conditionnement	: 4 paires par boîte / 72 paires par carton
Normes CE	: EN 166 + EN 170
écran : 2-1,2.W.1.B.9.K.N.CE	monture : W.3.4.9.B.DIN CE. 0196 (3 : Protection contre projection de liquides, 4 contre les grosses particules de poussières et 9 contre les projections de métal fondu)