



SG-YFG | LUNETTES DE SÉCURITÉ AVEC JOINT EN MOUSSE

- Cadre en polycarbonate flexible et résistant
- Verres transparents incurvés en polycarbonate trempé à base 8
- Cadre arrière en Hytrel avec joint en mousse EVA
- Revêtements de lentilles K & N anti-rayures et anti-buée
- Protection UV A/B/C à 99 % (EN170)
- Bras latéraux flexibles co-injectés en PC et TPR
- Avec ventilation latérale des branches
- Plaquettes nasales antidérapantes TPR réglables
- Pont de nez renforcé
- Sac de rangement à cordon inclus

POIDS 39.5g

MARQUAGES DES LENTILLES

- Filtres d'objectif : 2C (UV EN170) 1.2 (clair)
- Classe optique : 1 (haute qualité optique)
- Revêtements des lentilles : Anti-rayures - K Anti-buée - N
- Risque mécanique : Impact énergétique faible - F
- Particules à grande vitesse à températures extrêmes - T



CERTIFICATIONS CE - EN166 | USA - ANSI Z87.1 | AUS/NZ - AS/NZS 1337.1