

Caractéristiques

- Lunettes aux multiples talents pour diverses applications
- Oculaires interchangeables
- Belle monture bicolore
- Branches ventilées dotées d'une bonne protection latérale
- En option : insert anti-poussières ventilé, absorbe les impacts
- En option : insert anti-poussières non ventilé, évite la pénétration de poussières grossières
- Revêtement : Sightgard (revêtement anti-buée présentant de bonnes propriétés anti-rayures) ou OptiRock (revêtement anti-buée durable et très performant présentant d'excellentes propriétés anti-rayures selon EN166 « KN »)
- 4 teintes d'oculaire adaptées autant aux applications intérieures qu'extérieures Incolore, fumé, ambré : filtre UV 99%, miroir doré clair : filtre UV400



Caractéristiques techniques

| Généralités | |
|-------------------------|--|
| Poids | 35 g |
| Longueur des branches | 166 mm |
| Largeur totale | 136,5 mm |
| Épaisseur de l'oculaire | 2,3 mm |
| Courbure de base | 8 mm |
| Taille de l'oculaire | 44 mm verticalement, 68,4 mm en diagonale |
| Matériau et teintes | |
| Oculaire | Polycarbonate Teintes : incolore, fumé, jaune, miroir doré clair Revêtements : Sightgard anti-buée et anti-rayures, OptiRock très performant, anti-buée et anti-rayures selon EN 166 (« N » et « K ») |
| Branche | Polycarbonate, bleu et gris |
| Insert en mousse | Nylon et mousse EVA |
| Charnière | Polycarbonate |
| Vis | Acier inoxydable |
| Marquages/homologations | |
| Norme | EN 166 |
| Marquage de la monture | MSA EN 166-FT CE |
| Marquage de l'oculaire | Incolore Sightgard : 2C-1.2 MSA 1 FT CE Incolore OptiRock : 2C-1.2 MSA 1 FT KN CE Fumé Sightgard : 5-2.5 MSA 1 FT CE Ambré Sightgard : 2-1.2 MSA 1 FT CE Miroir doré clair Sightgard : 5-1.7 MSA 1 FT CE |
| Classe de filtre | 2C (rayons UV et meilleure perception des couleurs) 2 (rayons ultraviolets) 5 (protection adéquate contre l'éblouissement) |
| Facteur d'échelle | 1,2 ; transmission lumineuse ~89 % incolore, ~84 % jaune 1,7 ; transmission lumineuse ~50 % miroir doré clair 2,5 ; transmission lumineuse ~21 % fumé |
| Classe optique | 1 (classe optimale, pour un port permanent) |
| Résistance mécanique | F (impact de faible énergie 45 m/s) T (à des températures extrêmes de -5 à +55 °C) |
| Résistance | K (anti-rayures) N (anti-buée) |
| Filtre UV | 99,9 % (pour miroir doré clair :UV400) |

| Références de commande | |
|------------------------------------|---|
| 10104619 | Alternator, incolore, Sightgard, 12x |
| 10145579 | Alternator, incolore, OptiRock, 12x |
| 10104620 | Alternator, Ambré Sightgard, 12x |
| 10104661 | Alternator, fumé, Sightgard, 12x |
| 10104662 | Alternator, miroir doré clair, UV400, Sightgard, 12x |
| 10104667 | Oculaires Alternator de rechange, incolores, Sightgard, 12x |
| 10104668 | Oculaires Alternator de rechange, incolores, OptiRock, 12x |
| 10104663 | Insert anti-poussières ventilé Alternator, 12x |
| 10104664 | Insert anti-poussières non ventilé Alternator, 12x |
| 10104666 | Kit Alternator (lunettes avec oculaire miroir doré clair Sightgard, housse en tissu vide pour 2 oculaires de rechange, insert en mousse ventilé résistant aux impacts, insert doux non ventilé, cordon à enfiler, housse en tissu doux) 6x |
| 10145582 | Kit Alternator de qualité supérieure (lunettes avec oculaire Sightgard incolore, oculaires ambré et fumé de rechange rangés dans une housse en tissu, insert en mousse ventilé résistant aux impacts, insert doux non ventilé, cordon à enfiler, housse en tissu doux) 6x |
| Emballage | |
| Individuel | 1 pce dans un sac en polyéthylène avec manuel et code-barres EAN 39 |
| Boîte <i>Unité de vente MSA</i> | 12 pces avec code-barres EAN 13 |
| Carton d'expédition | Contient 12 boîtes, avec code-barres EAN 128 |
| Kit économique | Paquet de 6, une boîte de transport contient 10 cartons |