

Surlunettes à branches incolores

protection contre les risques mécaniques et chimiques



- optique classe 1
- normes EN 166, EN 170 pour les verres
- résistance aux impacts à températures extrêmes
- oculaire et monture en polycarbonate
- barre de protection frontale
- poids 45g
- branches en nylon forme spatule large
- pont 33 mm
- monture incolore
- protection complète : côté, dessus et face
- traitement anti-UV
- permet le port de lunettes correctives
- emballage individuel, par boîte de 10 paires

Référence

Prix HT

PR1430 Surlunettes branches incolores, les 10

Masques incolores

protection contre les risques mécaniques, chimiques et les poussières



- optique classe 1
- normes EN 166, EN 170 pour les verres
- résistance aux impacts lancés à 120 m/s et aux températures extrêmes
- oculaire en polycarbonate incolore
- corps du masque en PVC flexible incolore, avec orifices d'aérations
- poids 60 g
- élastique de serrage ajustable
- pont 51 mm
- souples, aérés, adaptables aux contours du visage
- traitement anti-UV
- permet le port de lunettes correctives
- emballage individuel, carton de 10 masques

Référence

Prix HT

PR1510 Masques incolores, les 10

Masques incolores 4 aérateurs

protection contre les risques mécaniques, chimiques et les poussières



- normes EN 166, EN 170 pour les verres
- monture en PVC souple
- oculaire en polycarbonate incolore
- élastique de maintien réglable
- 4 aérateurs anti-poussière et anti-projection réglables
- souples
- emballage individuel, par boîte de 20 masques

Référence

Prix HT

PR1520 Masques incolores 4 aérateurs, les 20

Bouchons d'oreilles en mousse de PVC

milieu industriels bruyants, BTP, activités sportives et de loisirs bruyants, utilisation prolongée



- EN 352-2 : SNR : 28 dB
- en mousse de PVC à structure cellulaire fermée
- forme cylindrique
- adaptables à la forme du conduit auditif
- dim. : Ø 14 mm x long. 19 mm
- confortables, lavables plusieurs fois
- coloris jaune
- emballage individuel par boîte de 250 paires

Référence

Prix HT

PR1710 Bouchons d'oreilles mousse PVC, les 250

Bouchons d'oreilles en polyuréthane anallergique

milieu industriels bruyants, BTP, activités sportives et de loisirs bruyants



- EN 352-2 : SNR : 35 dB
- en polyuréthane anallergique
- forme cylindrique
- multicolores
- usage unique
- adaptables à la forme du conduit auditif
- confortables
- dim. : Ø 15 mm x long. 26 mm, poids 1 g
- emballage individuel par boîte de 200 paires

Référence

Prix HT

PR1720 Bouchons en polyuréthane, les 200

Bouchons d'oreilles avec cordelette

protection durant de longues périodes d'exposition à des niveaux sonores moyens



- EN 352-2 : SNR : 25 dB
- bouchons en caoutchouc de synthèse jaune
- cordes en PVC de 70 cm
- collerettes forme incurvée, tête arrondie
- lavables
- étanchéité agréable avec le conduit auditif
- confortables
- dim. : Ø 16 mm x long. 24 mm, poids 3,9 g
- emballage individuel par boîte de 200 paires

Référence

Prix HT

PR1730 Bouchons avec cordelette, les 200

Hygiène & Sécurité 2014