LUNETTES SABLUX

Réf. 60350 (60353)

Optical®

FICHE TECHNIQUE

COULEURS ET DIMENSIONS



Couleur de la monture	Bleu	Bleu
Marquage monture	FT	FT
Options des oculaires	Incolore	Teinté
Marquage oculaire	2-1.2 1FTK	5-3.1 1FTK
Norme oculaire	EN 170	EN 172
Réf.	60350	60353
Épaisseur des oculaires = 2.2 mm		
Distance entre les pupilles = 68 mm		
Hauteur des oculaires = 55 mm		
Diagonale des oculaires = 138 mm		
Longueur de branche = 132 - 154 mm		
Plus petit écart entre les branches = 85 - 93 mm		
Largeur générale = 144.5 mm		

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Oculaire en **polycarbonate** courbe 5.5
- Pas de monture
- Vis en inox
- Poids: 36 g
- Tenon en polycarbonate et nylon : 3 barillets

- Support de branche en nylon ajustable 5 positions
- Branches en nylon forme spatule extensible
- Pont : 27 mm

AVANTAGES SPECIFIOUES

- Protection globale face et côtés
- Branches ajustables
- Design contemporain
- Grande résistance aux impacts à température extrême

- Légèreté et confort
- Optique classe 1
- Traitement anti-rayures et anti-UV

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Protection pour les risques mécaniques (BTP, industrie)
- **Protection solaire** pour la réf. 60353

CONDITIONNEMENT

• Emballage individuel

• Boîte de 10 paires

Carton de 120 paires

NORMALISATION

Ces lunettes sont conformes au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type EC 776

Délivrée par INSPEC (organisme n° 0194)

EN 166:2001

((

Norme EN 170:1992 pour la réf. 60350

Norme EN 172:1994 pour la réf. 60353

Conforme aux standards ANSI, AS et CE

EUROPROTECTION - 420, rue de la Dombes - 01700 MIRIBEL - FRANCE

Tèl.: (33) 04 72 26 23 23 - Fax.: (33) 04 72 26 23 20 - Mail: contacts@europrotection.fr