



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 11000321BL

Blisters de lunettes de sécurité anatomiques : Verres anti-UV : Ultra-léger pour un usage intensif

EN166: 2001 
 En167: 2001
 EN168: 2001
 EN170: 2002
 EN172: 1994 / A1: 2002 / A2: 2001
 CAT II



cofan

Ref			
1100 0321BL	1	12	✓

Blisters de lunettes de sécurité anatomiques.

Avec protection contre les chocs. Très confortables et légères.

Les verres sont fumés, avec traitement anti-rayures et protection UV.

En noir et rouge.

Le look moderne, unisexe et sportif est apprécié des utilisateurs dans le secteur industriel et commercial et pour un usage personnel.

Convient aux secteurs de l'industrie, des laboratoires, de la pharmacie, du nettoyage et de l'entretien, ainsi qu'aux soins de santé.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Spécifications techniques

Protège contre les impacts de particules à grande vitesse et à faible énergie (F) à des températures extrêmes de -5°C et +55°C (T).

Ils offrent en outre une protection contre les rayons UV conformément à la norme EN170:2002.

Incolore : Bonne reconnaissance des couleurs et excellente protection contre les UV.

Traitement anti-buée (AE) et/ou anti-rayures.

Classe de protection optique adaptée à une utilisation prolongée.

Conception offrant une excellente couverture et un bon champ de vision.

Branches auto-ajustables pour un ajustement sûr et une large gamme de tailles de tête. Poids : 18 g.

AVIS IMPORTANT

Ces produits ne conviennent pas aux travaux de soudage.

Ces produits ne sont PAS conçus pour être utilisés sur des lunettes de vue.