

GL008C

FICHE TECHNIQUE



FR



DESCRIPTION

- Protection contre l'impact des objets
- Protection contre les projections de métal fondu
- Protection contre les éclaboussures légères et les aérosols
- Convient pour le travail dans des conditions légèrement humides
- Protection contre les particules solides en suspension dans l'air
- Convient pour une utilisation continue

CARACTÉRISTIQUES

Type:	Lunettes de sécurité
Matériau de la lentille:	Polycarbonate
Couleur:	Transparent
Enduction:	Anti-buée
Matériau du cadre:	TPR
Couleur:	Orange
Poids:	82g
Ventilation:	Indirect
Protection contre:	Impact énergétique moyen (120 m/s) Métaux fondus et solides chauds Températures extrêmes (-5°C - + 55°C)
Elastiques:	Bande élastique
Autres attributs:	Vue panoramique

TAILLES

Disponible en tailles:	Taille unique
------------------------	---------------

DOMAINES D'UTILISATION

- | | |
|-----------------|------------------------|
| - Construction | - Industrie automobile |
| - Fabrication | - Bricolage |
| - Usage général | - Métallurgie |

INFORMATIONS PRATIQUES

Méthode d'emballage:	Emballage de vente au détail
Quantité par sachet:	1
Quantité par boîte:	12
Quantité par carton :	120
Durée de conservation (mois):	60



CERTIFICATIONS



CAT II

Conforme au Règlement (EU) 2016/425
EN 166:2001

1 BT 9 CE



EN166 3 9 BT CE



Sacobel B.V.
Takkebijsters 15H
4817 BL Breda
Pays-Bas

T. +31 (0)76 571 1111
info@sacobel.com
www.sacobel.com

TVA: NL009448949B01
CDC: 20056214
GL008C FR datasheet

Version: 3-3-2021