

# MASQUE A COQUE A USAGE UNIQUE FFP2D SL

Réf. 23201

FICHE TECHNIQUE



## DIMENSIONS

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Masque (mm)              | 139 x 127 x 54 (L x l x h) |
| Pince-nez (mm)           | 90 x 5 x 0.5 (L x l x E)   |
| Coussinet nasal (mm)     | 100 x 27 x 1.5 (L x l x E) |
| Élastique supérieur (mm) | 300 x 5 x 0.55 (L x l x E) |
| Élastique inférieur (mm) | 265 x 5 x 0.55 (L x l x E) |

## DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Masque de protection à **usage unique de type FFP2D SL**
- Media filtrant en feutre à grande efficacité de filtration (polypropylène) **électrostatique**
- Élastique en gomme synthétique sans latex
- Couche extérieure et intérieure en **polypropylène**
- Pince-nez en aluminium
- Coussinet nasal en mousse de polyéthylène

## AVANTAGES SPECIFIQUES

- Résistance
- Ininflammable

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- **Ne pas utiliser dans des environnements dans lesquels la concentration d'oxygène est inférieure à 17 % Vol.**
- Industrie textile, artisanat, métallurgie, exploitation minière, travaux publics souterrains, menuiserie, ébénisterie, soudure, fonte, découpage de métaux, hôpitaux, laboratoires, contrôles médicaux
- Contre le carbonate de calcium, le kaolin, le ciment, la cellulose, le soufre, le coton, la farine, le charbon, les métaux ferreux, les huiles végétales, le bois, les fibres de verre, le plastique, le quartz, le cuivre, l'aluminium, les bactéries, les champignons et les tuberculoses micro-bactérien
- Protection contre les poussières et particules solides et liquide à faible toxicité **jusqu'à 12 fois la VL**

## CONDITIONNEMENT

- **Emballage individuel**
- Carton de **240 masques**
- Boîte de 20 masques

## NORMALISATION

Ce masque est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

**L'attestation CE de type 59765**

Délivrée par **BSI (organisme n° 0086)**



**EN 149 : 2001**

Ce masque est conforme aux **avis du J.O. français** 135 du 12 juin 2004 et 226 du 28.09.2005 ayant passé des tests de charges de aérosols solides (NaCl) et liquides (huile de paraffine) allant jusqu'à 120 mg avec succès.

**SACLA** - Z.I. de Rosarge - 01700 LES ECHETS - MIRIBEL - FRANCE

Tél. : (33) 04 72 26 57 57 - Fax. : (33) 04 72 26 51 70