







DIMENSIONS

Masque (mm)	139 x 127 x 54 (L x l x h)
Coussinet nasal (mm)	100 x 27 x 1.5 (L x I x E)
Pince-nez (mm)	90 x 5 x 0.5 (L x l x E)
Élastique sup. (mm)	300 x 5 x 0.55 (L x I x E)
Élastique inf. (mm)	265 x 5 x 0.55 (L x E x I)
Soupape (mm)	41 x 11 (D x h)
Poids	12 g

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Masque de protection à usage unique de type FFP1D SL
- Coque
- Média filtrant en Feutre à Grande Efficacité de Filtration (polypropylène) électrostatique
- Élastique en gomme synthétique **sans latex**

- Couche extérieure en polypropylène
- Couche intérieure en polyester
- Pince-nez en aluminium
- Coussinet nasal en mousse de polyéthylène
- Soupape en polypropylène et gomme synthétique

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Test allergénique
- Sans latex
- Soupape d'expiration

- Hygiénique
- Solidité

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Protection contre les aérosols solides non toxiques et liquides pour des concentrations jusqu'à 4 fois la VME
- Ne pas utiliser dans des environnements dans lesquels la concentration d'oxygène est inférieure à 17 % Vol.
- Contre le carbonate de calcium, kaolin, ciment, cellulose, soufre, coton, farine, charbon, métaux ferreux, huiles végétales et bois tendres
- Industrie textile, artisanat, métallurgie, exploitation minière, travaux publics souterrains, menuiserie, ébénisterie (bois durs exceptés)

CONDITIONNEMENT

• Carton de 120 masques

Sachet de 10 masques

NORMALISATION

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

L'attestation CE de type 593787

Délivrée par BSI (organisme n° 0086)

EN149 2001+A1 2009

Ce masque est conforme à **l'avis du J.O. français** 135 du 12 juin 2004.

