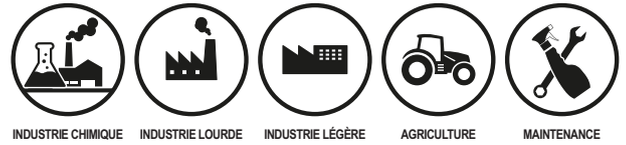


Domaine d'utilisation*



Caractéristiques techniques

Masque respiratoire panoramique.

MP731S: Pièce faciale en silicone.

MP731C: Pièce faciale en caoutchouc.

Visière panoramique en polycarbonate traité anti-rayures. Harnais constitué de 5 sangles et brides très facilement réglables. Masque intérieur disposant de deux membranes facilitant la circulation de l'air et permettant d'éviter que la visière ne s'embue.

1 porte-filtre (cartouche)
avec pas de vis normalisé (EN148/1).

Livré sans cartouche.

Livré dans un sac en non-tissé.

Avantages

- > **Qualité et fiabilité d'une fabrication européenne.**
- > **Confortable et facilement réglable.**
- > **Masque intérieur disposant de deux membranes facilitant la circulation de l'air et permettant d'éviter que la visière ne s'embue.**
- > **Choix varié de cartouches à utiliser sur ce modèle.**
- > **Large champ de vision.**



INFORMATION CONCERNANT LES CARTOUCHES

A		Contre certains gaz et vapeurs organiques ayant un point d'ébullition supérieur à 65°C spécifiés par le fabricant.
B		Contre certains gaz et vapeurs inorganiques spécifiés par le fabricant.
E		Contre le dioxyde de soufre et d'autres gaz et vapeurs spécifiés par le fabricant
K		Contre l'ammoniac et les dérivés organiques aminés spécifiés par le fabricant.

Efficacité de filtration	
P1	= Faible capacité
P2	= Moyenne capacité
P3	= Haute capacité

Certification

Ce produit est conforme au **Règlement (UE) 2016/425** relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). **Catégorie III**. Certifié par **AITEX** organisme notifié n°0161.

MP731S/R: EN 136: 1998 +AC: 2003. Classe 2: masque complet pour utilisation générale.

Cartouches: EN 14387: 2004 +A1: 2008 ou EN 143: 2000 +A1: 2006.



Téléchargez la déclaration UE de conformité sur <http://docs.singer.fr>