

FILTRE Modèle: 987 P3

Code: WSB14052018

Filtre contre les poussière, les fumées et les brouillards. Le filtre est équipé d'un raccord fileté M66x6 et doit être utilisé, individuellement, avec les demi-masques Sibol FIT MASK 987 et RESPIRATOR I/II.





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Résistance respiratoire

Type de filtre	Classe	Résistance à l'inspiration (mbar)				
		30 l/min		95 l/min		
Intic		Max de norme	Mesurée	Max de norme	Mesurée	
Р	3	1,2	0,6	4,2	2,2	

Pénétration du filtre

Class	Pénétration des aérosols d'essai								
	Test avec NaCl 95 l/min (%)			Test avec de l'huile de paraffine 95 l/min (%)					
P3	Max de norme	Mesurée*	Mesurée**	Max de norme	Mesurée*	Mesurée**			
	0,05	0,0031	0,0028	0,05	0,012	0,013			

^{*} Test 1: Pénétration maximale jusqu'à une exposition de 120 mg d'aérosol

LIMITES D'UTILISATION

Ne pas utiliser dans des environnements dont la concentration en oxygène est inférieure à 19,5 % (se référer aux réglementations locales pour d'autres indications) et en présence de gaz et/ou de vapeurs. Le choix du filtre doit tenir compte du type de contaminant, de sa VME (Valeur Moyenne d'Exposition) et de sa concentration sur le lieu de travail, de la capacité du filtre, de la fuite totale vers l'intérieur (TIL) du pièce faciale utilisée. Le filtre a passé avec succès les tests de la norme EN 14387:2021, il est donc réutilisable.

CLASSIFICATION

Filtre conforme aux dispositions du Règlement (UE) 2016/425, comme EPI de catégorie III.

Filtre antipoussière de classe P3 selon la norme EN 143:2021.

Couleur de identification de l'étiquette: blanc.

www.spasciani.com

^{**}Test 2: Pénétration après l'exposition jusqu'à 120 mg d'aérosol et stockage de 24 h



FILTRE Modèle: 987 P3

Code: WSB14052018

MARQUAGE

(€ 0099

MATÉRIAUX

Filtre: papier filtrant plissé

Boîte: ABS

STOCKAGE

Conserver à une température comprise entre -5°C et + 35°C avec une humidité relative maximale de 75 %.

CARACTÉRISTIQUES

Poids: 62 g env.

Diamètre maximal: 88 mm env.

Hauteur maximale avec filetage: 30 mm env.

EMBALLAGE

Chaque filtre est fourni emballé individuellement dans un sac en plastique transparent dans une boîte en carton de 10 unités.

DATE DE PÉREMPTION

Le filtre, correctement conservé dans son emballage d'origine, a une date de péremption de 10 ans à compter de la date de fabrication indiquée sur l'étiquette du filtre et sur l'emballage.

Pour plus d'informations, veuillez consulter les notices ainsi que les produits ou ceux publiés sur le site www.spasciani.com

REMARQUE: SIBOL n'assume aucune responsabilité pour toute erreur possible et involontaire et se réserve la faculté de modifier les matériaux et les caractéristiques techniques de ses produits à tout moment et sans préavis. Les photos sont purement indicatives et peuvent ne pas représenter le produit décrit dans le document.

2/2 www.spasciani.com