

Réf. 6REF286

## Filtres DIN



## Les +

Fixation universelle DIN RD40.  
Protection large.  
Compatible avec le masque complet ARNASYS (6FFD000).

## CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6REF286NSI	-		20

## CONDITIONNEMENT DE VENTE

Boîte individuelle brochable

## DESCRIPTION

Filtre combiné avec pas de vis universel DIN EN148-1 / RD-40, protection A2B2E2K2HgNO CO 20 P3 contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C, les poussières, brouillards et fumées toxiques fines.

Il protège contre une large gamme de gaz, y compris les gaz nitreux, la vapeur de mercure et le monoxyde de carbone. Il filtre également la poussière et les particules.

Peut s'utiliser avec tous les masques complet équipés d'un système de connexion universelle DIN EN148-1 / RD-40, et plus spécifiquement avec ARNASYS (6FFD000NSI).

## SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries chimique et pharmaceutique

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP

## EXEMPLES D'APPLICATIONS

Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : maintenance industrielle, épandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux...

Ne pas utiliser dans un environnement dans lequel la

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Forme</b>	Filtre universel	<b>Risque principal</b>	Protection respiratoire A2B2E2K2HgNO CO 20 P3 contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C, les poussières, brouillards et fumées toxiques fines. Il protège contre une large gamme de gaz, y compris les gaz nitreux, la vapeur de mercure et le monoxyde de carbone. Il filtre également la poussière et les particules.
		<b>Couleur</b>	Blanc
		<b>Caractéristiques</b>	Entièrement en aluminium pour garantir la résistance mécanique et la résistance à la chaleur.

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type PPE026AT2386

Délivré par ITALCERT (0426) Viale Sarca- 336 20126 - MILANO Italy



EPI CAT. III

EN14387:2004 + A1:2008

Filtres à gaz et filtres combinés