

Réf. MOP22150

## Filtres Eurmask

ABEK1

## Les +

Protection contre : gaz-vapeurs organiques (point ébullition inf à 65°), inorganiques, gaz acides et ammoniac...  
Compatible avec Eurmask Duo  
fixation à vis

## CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf.   | Taille | Sachet | Carton |
|--------|--------|--------|--------|
| P22150 | -      |        | 36     |

## CONDITIONNEMENT DE VENTE

Emballage individuel

## DESCRIPTION

- \* Filtre combiné avec pas de vis spécifique, protection A1B1E1K1 contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C,
- \* S'utilise uniquement à la paire avec le masque NEW EURMASK 22102 (#7400)
- \* Cartouche en HDPE, matériaux de filtration en charbon actif et PP non tissé.

## SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)
- Infrastructures, BTP, TP

## EXEMPLES D'APPLICATIONS

Gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est >65°C \*Gaz et vapeurs inorganiques \*Gaz acides (azote, acide chlorhydrique...) et dioxyde de soufre \*Ammoniac (et dérivés organiques aminés), Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : maintenance industrielle, Epanchage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux..., Compatible

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques A1B1E1K1  
Poids 84g  
Forme A pas de vis  
Performances ABEK1

## NORME(S)



EN14387:2004 + A1:2008

EPI CAT. III

Filtres à gaz et filtres combinés

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 03/10/2022