

Réf. 6REF430

Filtres DIN

A1B1E1K1P3



Les +

UTILISABLE AVEC LE NEW EURMASK
22102

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Référence | Taille | Sachet | Carton |
|------------|--------|--------|--------|
| 6REF430NSI | | | 16 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

- Filtre combiné avec pas de vis spécifique, protection A1B1E1K1P3 contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C, les poussières, brouillards et fumées toxiques fines.
- 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

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Constructions mécaniques
- Industries chimique et pharmaceutique
- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Gaz et vapeurs de composés organiques dont le point d'ébullition est > 65°C, et Poussières toxiques fines, 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 concentration d'oxygène est inférieure à 17 vol. %

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|--------------------------------|---|---------------------|------------|
| Couleur | Noir | Performances | A1B1E1K1P3 |
| Caractéristiques | A1B1E1K1P3 Résistance respiratoire : <ul style="list-style-type: none">• 15 l/min : 1,70 mbar.• 47,5 l/min : 5,65 mbar.• Classe 1 suivant EN14387:2004 | | |
| Autres caractéristiques | Cartouche en HDPE, matériaux de filtration en charbon actif et PP non tissé. | | |
| Poids | 99 g | | |

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **PPE060AT1621**

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



EPI CAT. III

EN143:2000 / A1:2006

Filtres à particules

EN14387:2004 + A1:2008

Filtres à gaz et filtres combinés

TAMPON DISTRIBUTEUR