

Filtres à baïonnette

A1B1E1K1

Les +

Fixation à baïonnette (b-lock)
Légèreté
Compatible avec Etna et Panarea Twin



CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Référence | Taille | Sachet | Carton |
|------------|--------|--------|--------|
| 6REF350NSI | | | 18 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

DESCRIPTION

- Filtre avec connexion baïonnette, protection A1B1E1K1 contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C, les gaz inorganiques, gaz acides, dioxydes de soufre (SO₂), ammoniac (NH₃) et ses dérivés.
- Connexion rapide à baïonnette,
- S'utilise uniquement à la paire avec les masques ETNA (6ETN200NSI) & PANAREA TWIN (6PAN200NSI)
- Cartouche en ABS, matériaux de filtration en papier non tissé plié

SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Industries légères
- Infrastructures, BTP, TP
- Transport (hors fabrication) et logistique

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, épandage d'engrais, industrie chimique,...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|--------------------------------|---|-------------------------|--|
| Couleur | Gris | Risque principal | Protection respiratoire contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est >65°C, les gaz et vapeurs inorganiques, les gaz acides (azote, acide chlorhydrique...) et dioxyde de soufre, ammoniac (et dérivés organiques aminés) |
| Caractéristiques | A1B1E1K1 Résistance respiratoire : <ul style="list-style-type: none">• 15 l/min : 0,8 mbar.• 47,5 l/min : 3,5 mbar.• Classe 1 suivant EN14387:2004 | | |
| Autres caractéristiques | Cartouche en ABS, matériaux de filtration en papier non tissé plié | | |
| Poids | 130g | | |
| Performances | A1B1E1K1 | | |

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **PPE060AT1696**

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



EN14387:2004 + A1:2008

Filtres à gaz et filtres combinés

TAMPON DISTRIBUTEUR