# coverguard®

## FICHE TECHNIQUE

# **A1B1E1K1**

Réf. 6REF350

Filtres à baïonnette

A1B1E1K1



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'ébulition est supérieur à 65°C, les gaz inorganiques, gaz acides, dioxides de sulfure (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,...

coverguard® A1B1E1K1 Réf. 6REF350

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Couleur** Gris **Caractéristiques** A1B1E1K1

Résistance respiratoire :

15 l/min: 0,8 mbar.
47,5 l/min: 3,5 mbar.

• Classe 1 suivant EN14387:2004 Cartouche en ABS, matériaux de

filtration en papier non tissé plié

Poids 130g Performances A1B1E1K1 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)

# NORME(S)

Autres caractéristiques

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

 $\epsilon$ 

EN14387:2004 + A1:2008

Filtres à gaz et filtres combinés

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 04/03/2021