

FILTRES A PAS DE VIS

A2P3



Les +

- 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...

PACKAGING

72 Pièces / Carton



X4



Boîtes

DESCRIPTION

- Filtre combiné avec connexion baïonnette, protection A2P3R contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C, les poussières, brouillards et fumées toxiques fines.
- 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

Industrie lourde

Industrie légère

Infrastructure, BTP

Transport et logistique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids	132 g	Performance	A2P3
Domaines d'utilisation	Gaz et vapeurs de composés organiques dont le point d'ébullition est > 65°C - poussières toxiques. 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...	Risque principal	Aérosols et gaz-vapeurs

LEGISLATION

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **PPE060AT1696**. Délivré par **ITALCERT (0426)**.

EN14387:2004+A1:2008

Filtres à gaz et filtres combinés

EN143:2000+A1:2006

Filtres à particules

Tampon distributeur