

A2B2E2K2P3 FILTRE DIN POUR MASQUE A CONNEXION UNIVERSEL DIN Réf. 6REF260NSI

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Filtre combiné avec pas de vis universel DIN EN148-1 / RD-40, protection **A2B2E2K2P3** contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C, les poussières, brouillards et fumées toxiques fines.
- Peut s'utiliser avec tous les masques équipés d'un système de connexion universelle DIN EN148-1 / RD-40, et plus spécifiquement avec PANAREA (20401) et EURMASK DIN (6EUR100NSI)
- Cartouche en ABS, matériaux de filtration en charbon actif et PP non tissé (traité antifongique et antibactérien.)

AVANTAGES SPECIFIQUES

- A2B2E2K2P3 :**
 - **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...
- Résistance respiratoire :
 - 30 l/min : 2,0 mbar
 - 95 l/min : 7,0 mbar
 - Poids : environ 295g
- Classe 2 suivant EN14387:2004

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Tous types d'environnements poussiéreux et en présence de gaz et vapeurs organiques,
- Ne pas utiliser dans un environnement dans lequel la concentration d'oxygène est inférieure à 17 vol. %
- Masque non inclus,

CONDITIONNEMENT

- vendu en emballage individuel,
- carton de 30 pièces.

NORMALISATION

Ce filtre est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle #7050/D ayant fait l'objet de **L'attestation CE de type n° 813-08 1471/08**

Délivrée par **ITALCERT (organisme n°0426)**

EN 14387:2004+A1:2008 - EN143:2000+A1:2006



COVERGUARD - 555, rue de la Dombes - 01700 MIRIBEL - FRANCE