

Réf. 6REF280

Filtres DIN

P3 R

D

Les +

P3 R. Connexion universelle DIN EN 148/1 / RD-40.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf. | Taille | Sachet | Carton |
|------------|--------|--------|--------|
| 6REF280NSI | - | | 12 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Boîte brochable



DESCRIPTION

Filtre à poussières P3 R avec interface DIN EN 148/1 RD-40 contre les poussières toxiques fines, les brouillards et les aérosols. Offre la meilleure performance avec le masque ARNASYS (6FFD00) mais grâce au filetage universel DIN EN148/1 RD40 il peut s'utiliser avec de nombreux masques et notamment EURMASK DIN (6EUR100NSI).

Contenant fabriqué en résine synthétique résistante aux impacts et aux rayures. Peut être incinéré après usage.

Boîte de 8 filtres

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Aérosols, brouillards et Poussières toxiques, Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : la menuiserie, les filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|-------------------------|---|-------------------------|---|
| Forme | Filtre universel | Caractéristiques | P3 R |
| Poids | 75 g | | Résistance respiratoire : |
| Performances | P3 R | | 30 l/min : 0,90 mbar. |
| Risque principal | Protection respiratoire contre les aérosols, poussières et brouillards | Durée de vie | 95 l/min : 3,10 mbar. Peut être utilisé jusqu'à offrir une résistance respiratoire plus forte et/ou transmettre une odeur étrange. |

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type PPE026AT2042

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



EPI CAT. III

EN143:2000 / A1:2006

Filtres à particules