

### Filtres Eurmask



P2

### Les +

Protection contre : poussières faiblement toxiques  
Compatible avec Eurmask uno et Eurmask Duo  
Duo  
fixation à vis

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet
22140		

### DESCRIPTION

Protège contre >> Poussières et aérosols  
Connexion >> Fixation à vis  
Poids >> 32g  
Conditionnement >> Boîte de 8 filtres, 16 boîtes par carton

### SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Poussières toxiques, Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : la menuiserie, les filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux..., Compatible avec Eurmask uno et Eurmask Duo,

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Caractéristiques</b>	P2
<b>Poids</b>	32g
<b>Forme</b>	A pas de vis
<b>Performances</b>	P2
<b>Risque principal</b>	POUSSIERES

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **809-08/E**

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



EN143:2000 / A1:2006

Filtres à particules

### Filtres Eurmask

P3



### Les +

Protection contre : poussières toxiques  
Compatible avec Eurmask uno et Eurmask Duo  
fixation à vis

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet
22170		

### DESCRIPTION

Protège contre >> Poussières et aérosols toxiques  
Connexion >> Fixation à vis  
Poids >> 60g  
Conditionnement >> Boîte de 8 filtres, 16 boîtes par carton

### SECTEURS

Industries lourdes et de process  
Industries légères  
Infrastructures, BTP, TP

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Poussières toxiques, Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : la menuiserie, les filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux..., Compatible avec Eurmask uno et Eurmask Duo,

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Caractéristiques</b>	P3
<b>Poids</b>	60g
<b>Forme</b>	A pas de vis
<b>Performances</b>	P3
<b>Risque principal</b>	POUSSIERES

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **810-08**

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



EN143:2000 / A1:2006

Filtres à particules

### Filtres Eurmask



A1P2

### Les +

Protection contre : poussières faiblement toxiques et gaz-vapeurs organiques (point d'ébullition inf à 65°)  
Compatible avec Eurmask Duo  
fixation à vis

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet
22130		

### DESCRIPTION

Protège contre >> Gaz et vapeurs de composés organiques dont le point d'ébullition est > 65°C poussières toxiques  
Connexion >> Fixation à vis  
Poids >> 73g  
Conditionnement >> Boîte de 8 filtres, 16 boîtes par carton

### SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Industries légères
- Infrastructures, BTP, TP

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

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, Epandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux..., Compatible avec Eurmask Duo,

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Caractéristiques</b>	A1P2
<b>Poids</b>	73g
<b>Forme</b>	A pas de vis
<b>Performances</b>	A1P2
<b>Risque principal</b>	aérosols et gaz-vapeurs

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **PPE060AT1081**

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



**EN143:2000 / A1:2006**

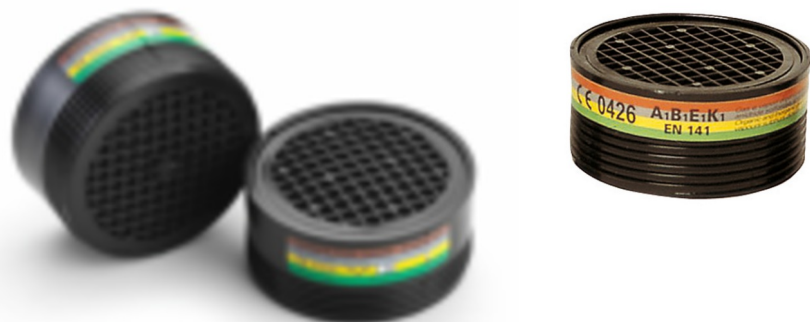
Filtres à particules

**EN14387:2004 + A1:2008**

Filtres à gaz et filtres combinés

### Filtres Eurmask

ABEK1



### Les +

Protection contre : gaz-vapeurs organiques (point d'ébullition inf à 65°), inorganiques, gaz acides et ammoniac...  
Compatible avec Eurmask Duo  
fixation à vis

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet
22150		

### DESCRIPTION

- Filtre combiné avec pas de vis spécifique, protection A1B1E1K1 contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C,
- S'utilise uniquement à la paire avec le masque NEW EURMASK 22102 (#7400)
- Cartouche en HDPE, matériaux de filtration en charbon actif et PP non tissé.

### SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP

### 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, Epandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux..., Compatible avec Eurmask Duo,

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Caractéristiques</b>	A1B1E1K1
<b>Poids</b>	84g
<b>Forme</b>	A pas de vis
<b>Performances</b>	ABEK1
<b>Risque principal</b>	gaz-vapeurs

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **639-05**  
Délivrée par ITALCERT (0426) Viale Sarca- 336 20126 - MILANO Italy



**EN14387:2004 + A1:2008**

Filtres à gaz et filtres combinés