

VENT EMKA T-BM P3 R

Avec connection baïonnettes

DESCRIPTION

Le filtre T-BM P3 R après être mis sur un demi-masque ou un masque complet, protège des particules, des aérosols (poussière, fumée) et du brouillard. Si la concentration d'aérosols n'excède pas 30-OEL avec le port d'un demi-masque et ne dépasse pas 1000-OEL dans le cas du port d'un masque complet.

Les filtres peuvent être utilisés avec

- 3M™ série 6000 demi-masque,
- 3M™ série 7500 demi-masque,
- Masque complet 3M™ série 6000
- Autres demi-masques et masques avec connexion baïonnettes type 3M.

DESIGNATION

VENT EMKA T-BM – nom du produit

P3 – Classe du filtre selon EN 143:2000 (PN-EN 143:2004)

R – Filtre réutilisable selon EN 143:2000/A1:2006

- Pictogramme pour montrer comment mettre le filtre sur le masque.



RECOMMANDATION ET LIMITE D'APPLICATION.

1. Il est interdit d'utiliser le masque dans une atmosphère contenant 17%vol d'oxygène.
2. Il ne doit pas être utilisé dans des espaces de volume cubique limité, en particulier des espaces non ventilés, tels que des égouts, des puits, des réservoirs, etc.
3. Les filtres ne doivent être utilisés que conformément aux instructions d'utilisation.

MANUEL D'UTILISATION

1. Enlever le filtre de l'emballage.
2. Mettez le filtre sur le masque ou demi-masque.
3. Tourner dans le sens des aiguilles du montre.

EMBALLAGE ET STOCKAGE

2 pièces emballées dans un plastique. Les instructions d'utilisation sont inclus dans l'emballage. Les filtres doivent être stockés dans des conditions sèches garantissant une température de -50°C à 40°C et une humidité d'environ 80%.

DURABILITE

Le filtre conserve ses performances pendant 5 ans à partir de la date de fabrication, s'il est conservé dans son emballage d'origine.

La date d'expiration est écrite sur le produit.

Filtres 3M qui peuvent être
comme utilisé en
remplacement
des filtres T-BM



T-BM P2 R	2125 (3M™)	VENT EMKA T-BM P3 R Certificat No WE/S/2644/2016 par CIOP, organisme notifié no 1437 conformément à directive du conseil 89/686 / EEC EN 143:2000, EN 143:2000/A1:2006
T-BM P3 R	2135, 6035 (3M™)	
T-BM A P2 R (avec charbon actif)	2128 (3M™)	
T-BM A P3 R (avec charbon actif)	2138, 6038 (3M™)	