



**CODE ARTICLE: 1786000**  
**RD40 Plastic Filters P3 -**  
**TM3/TM2P/TH2P**

**Présentation générale**

**Numéro de référence**

1786000

**Type de produit**

Protection respiratoire

**Gamme**

Appareils de Protection Réutilisables Filtrants Réutilisables

**Ligne**

Autre protection

**Marque**

Sperian

**Marque anciennement connue sous le nom de**

FERNEZ by Willson

**Industrie**

- Industrie

**Utilisation du produit**

**Le filtre P3** est utilisé pour la protection contre la poussière, les particules, les aérosols solides et liquides, conformément à la norme EN 143:1998 de type P3 (Haut niveau d'efficacité 99,95 % du TIL).

Ce filtre ne peut être employé qu'avec un demi-masque ou un masque complet.

Nous conseillons d'utiliser un masque Sperian (optifit) ou un produit Sperian (cosmo, panoramasque) Le masque ou le demi-masque doivent posséder un raccord femelle RD40.

Le demi-masque et les filtres ne peuvent être utilisés que lorsque le niveau de toxicité offre une Limite d'Exposition Professionnelle conforme aux procédures de sécurité.

FNP pour l'équipement total est 1000 avec un masque complet.

**LES FILTRES, LE MASQUE COMPLET ET LE DEMI-MASQUE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS DANS DES LOCAUX OÙ LA CONCENTRATION EN OXYGENE EST SUPÉRIEURE A 17 %.**

**Caractéristiques & Avantages**

**Avantage**

Sécurité

**Caractéristique**

2 bouchons de sécurité

**Avantage**

Rangement sécurisé entre les périodes d'utilisation

**Caractéristique**

Orifice d'inspiration

**Avantage**

Test d'étanchéité facile à réaliser

**Caractéristique**

Livré par unité dans une boîte en carton

**Avantage**

- Sécurité - Facilité de stockage

**Caractéristique**

Filtre P3

**Avantage**

Filtration optimale permanente

**Caractéristique**

XL

**Avantage**

Protection prolongée

**Caractéristique**

Boîtier en plastique

**Avantage**

Utilisation appréciable dans certaines zones spécifiques (haute protection sans métal)

**Caractéristique**

Connexion RD40

**Avantage**

Filtre polyvalent pouvant être utilisé avec des respirateurs existants

**Caractéristique**

Plastique

**Avantage**

- Peut être utilisé dans le domaine du nucléaire - Industrie

**Caractéristique**

Prix - bon marché

**Avantage**

Économies appréciables

## Descriptif technique

## Certifications

 Déclaration de conformité CE

**EPI catégorie CE**

12

**Assurance qualité**

ISO 9001 / 2000

**Numéro de certificat CE**

0070-003-079-06-98-0039

**Attestation CE**

 EC Attestation

**Numéro d'attestation**

0070-003-079-06-98-0039

## Informations complémentaires

**Manuel d'utilisation**  
User Manual Filters

© Honeywell International Inc.