



# Filtre P3 RD PAD



## Protection respiratoire : filtres

### Description et composition :

**Ce filtre est fabriqué avec** des matériaux filtrants de dernière génération : **advanced fiber nonwovens**

**Respirabilité maximale** : design d'une chambre à air pour garantir la respirabilité inférieure.

**Il est conçu pour offrir une excellente protection contre :** particules solides et liquides comme la poussière, la fumée, les aérosols, etc.

Ce filtre peut être utilisé avec tous les demi-masques Medop avec connexion à baïonnette.

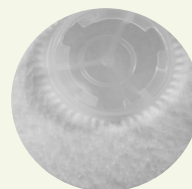
### Niveau maximal d'utilisation :

Filtre à particules : Niveau d'utilisation 3 : Valeur limite 10 000 ppm ; 1 % volume. 0,1 mg/m<sup>3</sup> (50 x VLE)

### Réutilisable

Testé selon les critères dolomite

**Poids** : 13,9 g



Connexion à baïonnette



Protection contre :  
particules



Ultra léger Plus de 70 % de  
réduction de poids face à un  
filtre avec galette

Réf.	Produit
912.087	Filtre P3 à baïonnette

## Protection respiratoire : filtres

<b>Norme et certification</b>	EN 143 CE / EN 14387 CE
<b>Applications</b>	Désamiantage, travaux de peinture contenant du chrome, travaux de bois de hêtre et de chêne, acier inoxydable, découpage par faisceau laser, certains types de soudure, balayage de poussière, centrales électriques, etc. Ne pas utiliser dans les environnements dont le contenu est inférieur à 19,5% d'oxygène en volume.
<b>Conservation Stockage - Expiration</b>	Conserver l'équipement dans son emballage et dans un lieu frais et aéré en évitant l'humidité, la saleté et la poussière. La durée des filtres est indiquée dessus et est valable pour les emballages non déchirés. Cette date d'expiration est indiquée de la manière suivante : XX/XXXX (MOIS/ANNÉE)
<b>Indications Utilisation - Mode d'emploi</b>	Cet équipement filtre l'air contaminé, mais n'apporte pas d'oxygène. C'est pourquoi il ne doit pas être utilisé quand le contenu d'oxygène dans l'atmosphère est inférieur à 19,5% en volume. Sortez immédiatement de la zone de travail et remplacez les filtres si pendant leur utilisation : - Vous sentez des difficultés à respirer. - Vous ressentez des nausées ou des vertiges. - Vous sentez ou remarquez une odeur de pollution.
<b>Présentation</b>	Sac avec 2 unités Boîtes de 10 paires Paquet de 12 boîtes Dimensions : 140 x 84 mm
<b>Code-barres</b>	GTIN-13: 8423173879891 GTIN-14: 18423173879898

