

CODE PRODUIT: PAF-0058
NOM DU PRODUIT: CleanSpace™ étui de protection et pré-filtre pour filtre à particules standard (paquet de 20)



Description

L'étui de protection et pré-filtre CleanSpace peut être utilisé avec le filtre à particules standard P3 TM3 P SL R CleanSpace qui est approprié pour une protection contre des particules atmosphériques (poussières, brumes et fumées). Le pré-filtre a été conçu pour enlever les grosses particules et augmenter la durée de vie du filtre à particules P3. Le pré-filtre doit être changé après chaque utilisation.

IMPORTANT: Lors de la sélection d'un filtre CleanSpace, veuillez consulter un spécialiste en santé et sécurité du travail concernant l'utilisation appropriée de l'équipement respiratoire et du filtre.

Homologations

Compatible avec tous les appareils respiratoires CleanSpace

Norme
AS/NZS1716: 2012
EN 12942

Classification
PAPR-P3

Caractéristiques

- Utilisé avec l'appareil respiratoire CleanSpace révolutionnaire - PAPR léger sans tuyaux/ceintures
- Matériaux : Fibres polymère filé
- Facile et rapide à mettre en place sur l'appareil respiratoire et à l'en retirer
- Vendu en paquets de 10 pré-filtres
- Compatible avec tous les appareils respiratoires CleanSpace

Caractéristiques techniques et matériaux

- Poids emballé : en moyenne : 216 g
- Dimensions : 335 mm x 230 mm x 65 mm
- Durée de conservation non ouvert : 5 ans à partir de la date de fabrication
- Matériaux : Fibres polymère filé
- Stockage et utilisation : entre -10 °C et +55 °C (entre -4 °F et +131 °F) à < 90 % d'humidité relative. Stocker à l'abri des rayons directs du soleil, protéger de la graisse et de l'huile
- Ces filtres ne sont pas étanches et doivent être remplacés en cas de contact avec l'eau

Utilisations appropriées

Extraction minière, soudure, industrie manufacturière, métallurgie, construction, installations de recyclage, services d'urgence, agriculture, usines de traitement, broyage.

Pour plus d'informations, veuillez-vous référer au tableau de sélection des filtres : <https://cleanspacetechnology.com/wp-content/uploads/2020/08/CleanSpace-Filter-Selection-Table-FR.pdf>

Formation

Formation en ligne disponible avec vérification pour les besoins de conformité à la réglementation. Contactez sales@cleanspacetechnology.com

Restrictions

Le CleanSpace est un masque filtrant à ventilation assistée, dit à pression positive ; il est conçu pour être porté dans des environnements où il y a suffisamment d'oxygène pour respirer en toute sécurité. N'utilisez le CleanSpace ni dans des atmosphères présentant un Danger Immédiat pour la Vie ou la Santé (atmosphère IDLH), ni pour vous protéger contre des gaz/vapeurs qui ne peuvent pas être filtrés, ni dans des atmosphères enrichies en oxygène ou à faible teneur en oxygène.