



Filtre à gaz GF-75

UGS : K302.000.000.0

sur demande



Description

Veillez noter qu'en raison des restrictions à l'exportation imposées par le SECO, nous ne pouvons pas exporter les produits.

Le filtre de protection ABC combiné empêche la pénétration de poussières radioactives, de germes biologiques ou de substances chimiques nocives dans l'abri. L'air contaminé est aspiré par un ventilateur et passe d'abord par un filtre à particules, puis par un filtre à absorption de gaz en charbon actif qui absorbe les molécules de gaz.

Données techniques :

Matériau du boîtier : acier

Débit d'air : 75 m³/h

Perte de pression : 350 - 450 Pa

Poids : env. 41 Kg

Homologation : BZS T 75-004

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Kit comprenant

- boîtier de filtre revêtu par poudre
- Filtre pour matières en suspension
- Filtre à charbon actif
- Raccord d'entrée d'air avec fermeture
- Vis d'équilibrage de pression
- Rail de fixation au sol
- Cheilles en acier (à fournir par le client)
- Housse en plastique

Lors du montage, il faut impérativement veiller à n'utiliser que des composants disposant d'une homologation BZS. Cela comprend également les ancrages, les chevilles et autres éléments de fixation. En outre, il faut veiller à respecter les couples de serrage indiqués dans les instructions de montage.