



Filtre à gaz GF-40

UGS : K301.000.000.0



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 poussière radioactive, les germes biologiques ou les substances chimiques nocives de pénétrer dans l'abri. L'air contaminé est aspiré et filtré par un ventilateur à travers un filtre à particules en suspension et un filtre à absorption de gaz en charbon actif. L'air est ensuite rejeté dans l'abri.

Données techniques :

Matériau du boîtier : acier

Débit d'air : 40 m³/h

Perte de pression : 370 - 420 Pa

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

Poids : env. 28 kg

Agréments : BZS T 76-003

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

Chevilles 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.