



Séparateur de système pompier B-FW de AWG

UGS : 108.022C

CHF 1'745.00 (CHF 1'886.35 TVA incluse)



Description

Le disconnecteur pompier B-FW d'AWG, fabriqué en acier inoxydable, a été conçu pour être monté ultérieurement sur un robinet de prise d'eau et constitue un moyen extrêmement efficace de protection contre les impuretés dans le réseau d'alimentation en eau. Grâce à l'amortissement de fermeture intégré, les modifications de pression dues à une mauvaise manipulation des appareils, mais aussi une baisse de puissance, sont immédiatement détectées et le flux d'eau est interrompu par un clapet automatique. Les aérateurs intégrés dans le séparateur de système sont remarquables : ils fonctionnent de manière entièrement automatique et détectent et compensent la moindre dépression dans les conduites d'eau d'extinction grâce à l'entrée d'air. Le séparateur de système B-FW d'AWG, compact et de haute qualité, est très maniable, fiable et permet une utilisation rapide et efficace.

Caractéristiques :

Moyen d'intervention fiable pour la protection contre les impuretés dans le réseau d'alimentation en eau. Amortissement optimal de la fermeture, qui détecte les changements de pression et interrompt immédiatement l'écoulement de l'eau.

Extrêmement robuste et compact grâce à des matériaux de haute qualité et résistants à la corrosion
Tamis amovible pratique qui protège contre les impuretés

Données techniques :

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

Couleur : Noir

Matériau : acier inoxydable

Raccord : Storz 75

Perte de pression : 1'600 l / min à 1 bar

Dimensions (L x l x H) : 220 x 126 x 126 mm

Poids : 1.9 kg

Homologations : EN 14346