

SÉPARATEUR DE SYSTÈME POUR SAPEURS-POMPIERS B-FW TYPE „F2”

**Description du produit:**

Séparateur de système pour sapeurs-pompiers B-FW type „F2”.

Séparateur de système mobile pour les sapeurs-pompiers pour protéger le réseau d'alimentation en eau potable contre le refoulement, l'aspiration ou la contre-pression de l'eau d'extinction provenant de bouches d'incendie ou de tubes verticaux. Dispositif anti-retour du côté entrée et sortie, différence de pression à l'entrée d'au moins 0,14 bar, collecteur de pierres.

Entrée et sortie Storz 75, entrée rotative.

Clarté au niveau de la protection de l'eau d'extinction!

La norme DIN 14346 définit clairement le séparateur de système B-FW mobile et ses caractéristiques. Cette norme s'applique à l'ordonnance sur la qualité des eaux potables (approvisionnement en eau potable, fiches W400, W405-B1 et W408 ainsi que DIN EN 805 pour les services incendie lors d'interventions et d'exercices).

Exigences relatives au B-FW type „F2”.

L'exigence clé d'un séparateur de système de la famille "B" est de maintenir une pression à l'entrée d'au moins de 0,14 bar (1,4 mWS) sur le dispositif anti-retour dans toutes les conditions de fonctionnement pour éviter l'inversion du flux.

Cette condition doit être remplie sans exception par toutes les variantes des séparateurs de système de la famille "B".

Le séparateur de système B-FW type „F2” a été conçu sur la base de la norme DIN 14346.

La valeur du débit correspond aux exigences de 1600 l/min.

Les 2 sorties sont équipées de Storz-75. Le raccord qui est rotatif, est fixé à la bouche incendie ou au tube vertical. De plus, le séparateur de système B-FW2 est équipé d'une poignée pour faciliter le transport et de flèches pour marquer le débit.

Article no.

Votre prix (sans TVA)

01.70754

1 341,00

Description du produit:

Le séparateur de système pour sapeurs-pompiers B-FW type „F2” selon DIN 14346, débit de 1600 l/min, perte de charge inférieure à 1 bar.

- Faible perte de pression
- Pression nominale PN 16
- Amortisseur de chocs
- Forme compacte
- Poids léger
- Fonction automatique du vidange des tuyaux
- Construction simple
- Manipulation sécurisée
- Poignée de transport

- Raccord: Storz 75
- Longueur: 235 mm

- Diamètre: 136 mm