



Corps en POM (polyoxyméthylène)

Entrée et sortie Storz 55 / B

SANS tuyau d'alimentation émulseur 1,5 m

Article no. 4.11423

389.00 CHF

excl. 8.1% TVA (31.51 CHF)

Le proportionneur de la nouvelle série "L" avec un corps en polyoxyméthylène et un tube en aluminium est particulièrement léger et ne nécessite de ce fait pas de poignée. (moins de 50% par rapport aux proportionneurs traditionnels)

Description

Le proportionneur fonctionne selon le principe de l'effet Venturi et utilise la dépression créée par le courant d'eau pour aspirer une quantité déterminée d'émulseur. Le proportionneur est conçu de sorte que le tuyau reste droit et ne se coude pas. Les taux de mélange de l'émulseur peuvent être déterminés pendant l'utilisation en tournant simplement la bague de réglage du taux. Des taux de mélange de 1 à 6% sont possibles.

Les modèles de la série "L" sont particulièrement légers et ne nécessitent pas de poignée.

Caractéristiques :

- Equipement simple mais efficace pour la production de mousse d'extinction
- Extrêmement robuste et résistant grâce aux matériaux de haute qualité
- Les dimensions et le poids optimaux permettent un positionnement rapide sur le lieu d'intervention
- Une simple rotation de la bague de réglage permet de varier les proportions de mélange

Option

Tuyau d'aspiration pour émulseur 1,5 m (Art. 4.11440)

Spécifications techniques

Matériau: POM polyoxyméthylène

Débit: 200 l/m à 5 bar

Entrée : raccord Storz fixe 55 / B

Sortie: raccord Storz fixe 55 / B

Canne d'aspiration pour émulseur: raccord Storz 25

Pression de service max.: 16 bar

Dimensions: LxLxH: 356 x 140 x 152 mm

Poids: 2.2 kg

Certifications

Selon DIN EN 14384

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.