

LANCE A MOUSSE MOYEN FOISSONNEMENT

https://www.securhit.com/fr/production-mousse/440-345-lance-a-mousse-moyen-foisonnement.html#/346-debits_lmmf-200_l_min/347-raccords_lmmf-dsp_40

Lance à Mousse Moyen Foisonnement avec Robinet d'Arrêt - Aluminium Haute Résistance



Description

La lance à mousse moyen foisonnement avec robinet d'arrêt est conçue pour les interventions incendie professionnelles, offrant fiabilité et performance sur le terrain. Fabriquée en alliage d'aluminium anodisé dur avec revêtement polyester rouge, elle est équipée d'un tamis en acier inoxydable pour garantir une utilisation durable et sécurisée.

Performance et débits

- Foisonnement moyen : environ x70
- Portée maximale : jusqu'à 16 mètres
- Débit variable : de 200 à 800 L/min à 5 bars
- Pression nominale : PN16

Équipements et caractéristiques

- Robinet à boisseau sphérique avec ouverture par levier pour un contrôle précis du débit
- Poignée de portage intégrée pour une manipulation facile
- Manomètres de pression disponibles pour un suivi précis
- Matériaux : alliage d'aluminium + acier inoxydable
- Traitement de surface : revêtement polyester rouge haute visibilité

Applications

Idéale pour les pompiers professionnels, services incendie municipaux et interventions sur feux industriels, cette lance à mousse assure une projection efficace de mousse moyenne, un foisonnement homogène, et une portée longue distance pour maîtriser rapidement les incendies.

Caractéristiques

- Pression nominale : PN16
- Type de robinet : à boisseau sphérique