

Lance à mousse

Modèle : EFE-33.0188.014

La lance à mousse avec disperseur en nappe et robinet d'arrêt est conçue pour projeter une mousse étalée sur une large surface, idéale pour les incendies de liquides inflammables. Le disperseur en nappe permet de couvrir rapidement une grande zone, tandis que le robinet d'arrêt offre un contrôle précis du débit de mousse, évitant le gaspillage et améliorant la sécurité. Cet équipement est particulièrement utilisé dans les industries à risques (raffineries, aéroports) pour éteindre efficacement les feux d'hydrocarbures.

Caractéristiques:

- Alliage aluminium
- Revêtement polyester
- Robinet à boisseau sphérique
- Corps profilé
- Foisonnement environ x10



Pression nominale	Entrée	Débit	Pression de service	Portée moyenne
PN16	DSP DN65	400 l/min	5 bar	22 m



Foam nozzle

Model : EFE-33.0188.014

The foam lance with a flat spray nozzle and shut-off valve is designed to project a foam spread over a large surface, making it ideal for flammable liquid fires. The flat spray nozzle allows for rapid coverage of a large area, while the shut-off valve provides precise control of the foam flow, preventing waste and enhancing safety. This equipment is particularly used in high-risk industries (refineries, airports) for effectively extinguishing hydrocarbon fires.

Features:

- Aluminum alloy
- Polyester coating
- Ball valve
- Streamlined body
- Expansion approximately x10



Nominal Pressure	Input	Flow Rate	Service Pressure	Average Range
PN16	DSP DN65	400 l/min	5 bar	22 m

