



Lance incendie à débit variable

Modèle: EUROJET-500

Description:

- Identification du modèle.
- Marquage des débits par bague alu gravée.
- Fonctionnement simple (1/4 de tour du jet droit au brouillard).
- L'ergot surélevé marque le flux droit pour les opérations à visibilité limitée.
- Facile à entretenir et à réparer.
- Compatible avec le tube mousse à accouplement rapide.



Composition:

Poids 1.9 kg

Corps Aluminium anodisé dur

ABS Vanne Poignée **ABS** Pression de travail 6 bar Pression Max de travail 25 bar

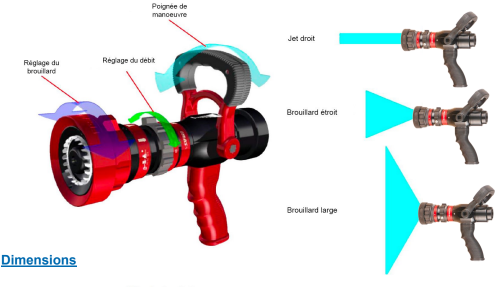
Portée du jet 40m@6bar

Débit 110-230-360-500 LPM

Entré BSP femelle 1.5"

Baque sélectrice de débit Poignée vanne Aluminum anodisé dur Ergot surélevé avec indicateur Entrée de la lance Poignée pistolet Dents taillées pour jet brouillard

Mode opératoire :



Vanne fermée : Poussez la poignée vers l'avant

Vanne ouverte : Poussez la poignée vers l'arrière

Réglage du débit : tournez la bague de réglage du débit pour obtenir le débit requis









Variable flow fire hose

Model: EUROJET-500

Descriptif:

- Model Identification
- Hard Anodized Aluminum labels, Laser Engraved
- Simple to operate (1/4 turn from straight stream to fog)
- Raised spigot marks straight flow for operations with limited visibility
- Easy to service & repair.
- Compatible with quick-coupling foam tube



Specifications:

Weight 1.9 kg

Body Hard Anodized Aluminum

Valve ABS
Handle ABS
Work pressure 6bar
Max pressure 25bar

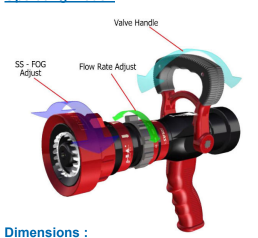
Throw range 40m@6bar

Flow rates 110-230-360-500 LPM

Femelle BSP inlet 1.5"

Flow selector ring Hard Anodized Valve Handle Bumper With Indicator Integral Inlet Screen Fog teeth

Operating mode:







Valve closed: Push the handle forward

Valve open: Push the handle backward

Flow adjustment: Turn the flow control ring to achieve the required flow."

