



Sécurité Incendie Sauvetage Maritime



Depuis 1964



Agrée par : F.M.S.A.R - Marine Marchande - Lloyds - Veritas & Certifié ISO 9001V2008

LANCE TURBO DÉBIT VARIABLE

Lance TURBO Débit Variable Débit : 50 à 230 l/mn



La lance TURBO, est la lance des services incendie du monde entier. Sa flexibilité et son système de contrôle multiple du débit, la rendent incomparable. Vanne ¼ de tour pour réglage de jet droit jet diffusé
Débit réglable 50-100-150-230 LPM/7 bar.
Entrée fileté F Ø 25 ou 45 mm

Lance TURBO Débit Variable Débit : 115 à 475 l/mn



La lance TURBO, est la lance des services incendie du monde entier. Sa flexibilité et son système de contrôle multiple du débit, la rendent incomparable. Vanne ¼ de tour pour réglage de jet droit jet diffusé
Débit réglable 115 -230 - 360 - 475 LPM/7 bar.
Entrée fileté F Ø 45 mm

Lance TURBO Débit Variable Débit : 115 à 750 l/mn



La lance TURBO, est la lance des services incendie du monde entier. Sa flexibilité et son système de contrôle multiple du débit, la rendent incomparable. Vanne ¼ de tour pour réglage de jet droit jet diffusé
Débit réglable 115-360-475-550-750 LPM/7 bar.
Entrée fileté F Ø 25 ou 45 mm

Lance TURBO Débit Variable Débit : 360 à 750 l/mn



La lance TURBO, est la lance des services incendie du monde entier. Sa flexibilité et son système de contrôle multiple du débit, la rendent incomparable. Vanne ¼ de tour pour réglage de jet droit jet diffusé
Débit réglable 360-475-550-750 LPM/7 bar.
Entrée fileté F Ø 45 mm



Sécurité Incendie Sauvetage Maritime



Depuis 1964



Agrée par : F.M.S.A.R - Marine Marchande - Lloyds - Veritas & Certifié ISO 9001V2008

Lance TURBO Débit Variable Débit : 475 à 950 l/mn



La lance TURBO, est la lance des services incendie du monde entier. Sa flexibilité et son système de contrôle multiple du débit, la rendent incomparable. Vanne ¼ de tour pour réglage de jet droit jet diffusé
Débit réglable 475-550-750-950 LPM/7 bar.
Entrée fileté F Ø 45 ou 65 mm

Lance TURBO Débit Variable Débit : 750 à 1325 l/mn



La lance TURBO, est la lance des services incendie du monde entier. Sa flexibilité et son système de contrôle multiple du débit, la rendent incomparable. Vanne ¼ de tour pour réglage de jet droit jet diffusé
Débit réglable 750 - 950 - 1140 - 1325 LPM/7 bar.
Entrée fileté F Ø 45 & 65 mm

Lances a débit fixe et jet variable



Cette lance avec poignée pistolet et robinet de diamètre 40 est spécialement étudiée pour l'utilisation d'émulseur de classe A et B
Cette lance est disponible en 2 débits fixes
débit : 265 litres /mn
débit : 115 litres / mn
DSP Diamètre 40

Prémélangeur en ligne avec doseur



Pré-mélangeurs pour additifs de classe A et émulseurs de classe B sont légers, faciles d'utilisation, solides et précis. Ils permettent de grandes longueurs d'établissement et sont d'un entretien facile.

Poids inférieur à 1.7 kg, flexible d'aspiration compris
Longueur 20 cm en Ø 45
Longueur 23 cm en Ø 65
Entrée à raccord tournant Ø 45-ou Ø 65 sortie Ø 45
Grande tolérance quant à la pression de travail
Fonctionnement avec tous types de lances
Les lances calibrées à 6 bars autorisent un établissement plus long

Disponibles en 230, 360, et 475, 950 LPM



Sécurité Incendie Sauvetage Maritime



Depuis 1964



Agrée par : F.M.S.A.R - Marine Marchande - Lloyds - Veritas & Certifié ISO 9001V2008

LANCE A MOUSSE

LANCES À MOUSSE BAS FOISSONNEMENT



Fabriquées en composite pour ses qualités de bonne résistance, elles sont disponibles en 7 débits.

De 12 litres/mn à 3 60 litres/mn

En diamètre 40, elles peuvent être raccordées à un tuyau d'incendie DSP 40 ou aux robinets et systèmes correspondants.

Débit : 12 litres/mn - 30 litres/mn - 57 litres/mn - 115 litres/mn
190 litres/mn - 265 litres/mn - 360 litres/mn

TUBE MOUSSE POUR LANCES



Tube mousse qui se fixe rapidement sur la tête de votre lance

Facile et rapide à mettre en place

Foisonnement de 1 à 14

Portée jusqu'à 23 mètres

Idéal pour tous types d'émulseurs

CANON A MOUSSE MMF



CANON mousse Alu Inox 3000 l/mn 2 ½
CANON mousse Alu Inox 3800 l/mn 2 ½
CANON mousse Alu Inox 4800 l/mn 2 ½
CANON mousse Alu Inox 5000 l/mn 3 ½
CANON mousse Alu Inox 6000 l/mn 3 ½

CANON A MOUSSE POUR MONITOR



Débit 950 ou 1950 l/mn
Montage sur tous monitors avec sortie 2 1/2"
Portée jusqu'à 50 mètres
Foisonnement jusqu'à 14