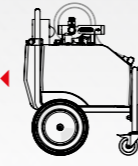


DEPOLU MOBİL KÖPÜK ÜNİTELERİ

100 VEYA 150 LİTRE

MOBILE FOAM UNITS WITH TANK, 100 OR 150 LITERS

- ▶ Nominal Basınç : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Tank Kapasitesi: 100 ya da 150 litre / Tank capacity: 100 or 150 liters
- ▶ Debi : 200 ya da 400 Lt/d @ 10 bar / Flow rate: 200 or 400 lpm @ 10 bar
- ▶ Malzeme : Alüminyum alaşımı ve polietilen / Material: aluminium alloy and polyethylene
- ▶ Yüze işleme: polyester kaplama ve sert anodize
Surface treatment: polyester coating and hard anodisation
- ▶ Valf tipi: Küresel valf / Valve type: ball-valve
- ▶ İşletme: Kol ile / Operation: by handle
- ▶ Genleşme: Yaklaşık x10 veya x70 / Expansion: approx. x10 or x70
- ▶ Emiş oranı seçenekleri: 0, 0,1%, 0,25%, 0,5%, 1%, 2%, 3%, 4%, 5% ve 6%
Suction percentage adjustment: 0, 0,1%, 0,25%, 0,5%, 1%, 2%, 3%, 4%, 5% and 6%
- ▶ Çekvalf: Var / Non-return valve: YES
- ▶ Kontrol valfi: Var / Control valve: YES
- ▶ Emiş hortumu ile: Evet / Supplied with pick-up tube: YES



ÇİFT KULLANIMLI LANS 250 LT/D

DUAL USE NOZZLE 250 LPM

Tamamıyla anodize alüminyum alaşım, ikili genleşme oranı, su ve köpük ile kullanılabilir
Entirely in anodised aluminium alloy, double expansion rate, can be used with water and foam.



- ▶ Nominal basınç: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Akış debisi: 250 lt/dk @ 6 bar / Flow rate: 250 lpm @ 6 bar
- ▶ Valf tipi: Küresel valf / Valve type: ball-valve
- ▶ İşletme: Operasyon kolu ile / Operation: by operating handle
- ▶ Genleşme: Yaklaşık x10 / Expansion: approx. x10
- ▶ Malzeme: Alüminyum alaşım / Material: aluminium alloy
- ▶ Yüze işleme: Sert anodize / Surface treatment: hard anodisation
- ▶ Gövde tipi: Profil / Body type: cut into bars
- ▶ Baş: Pürüzsüz / Head: smooth
- ▶ Kabza: 1 adet : / Pistol Grip: One
- ▶ Opsiyon: Alüminyum alaşımli işletme kolu
Options: operating handle in aluminium alloy

RAKORLAR

COUPLINGS



PLA_01075_Flyer TU-EN_KÖPÜK EKİPMANLARI_Foam Equipment

KÖPÜK EKİPMANLARI
FOAM EQUIPMENT



POK SAS

18 Cours Antoine Lavoisier - 10400 Nogent-sur-Seine - FRANCE
Tel. : +33 (0)3 25 39 84 78 - Fax : +33 (0)3 25 39 84 90

info@pok.fr export@pok.fr www.pok.fr



YouTube



TUTKU İLE ÜRETİM / WE CREATE WITH PASSION



MELANJÖR, ALÜMİNYUM 200, 400 VEYA 800 LT/DK

EDUCTOR MIXY IN ALUMINIUM 200, 400 OR 800 LPM

By-pass sistemi, polyester kaplama, 0 ile 6% arasında ölçüm cihazı
By-pass system, polyester coating, metering device from 0 to %6

- Nominal basınç: PN16 / Nominal pressure: PN16
- Akış debisi: 200,400 ya da 800 lt/d @ 10 bar / Flow rate: 200, 400 or 800 lpm @ 10 bar
- Malzeme: Alüminyum alaşımı / Material: aluminium alloy
- Yüzeysel işleme: Polyester kaplama / Surface treatment: polyester coating
- Gövde tipi: Kalıp döküm / Body type: moulded
- Çekvalf: Var / Non-return valve: YES
- Kontrol valfi: Var / Control valve: YES
- Emiş oranı seçenekleri: 0, 0,1%, 0,25%, 0,5%, 1%, 2%, 3%, 4%, 5% ve 6%
Suction percentage adjustment: 0, 0,1%, 0,25%, 0,5%, 1%, 2%, 3%, 4%, 5% and 6%
- Basınç kaybı: % 35 / Pressure loss: 35%
- Emiş hortumu ile: Evet / Supplied with pick-up tube: YES

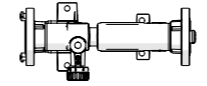
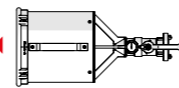


ORTA GENLEŞMELİ KÖPÜK LANSI 200, 400 VEYA 800 LT/D

MEDIUM EXPANSION FOAM BRANCHPIPE 200, 400 OR 800 LPM

Paslanmaz çelik örgülü, taşıma kolu, açma-kapama.
Mesh in stainless steel, carrying handle, shut-off

- Nominal basınç: PN16 / Nominal pressure: PN16
- Akış debisi: 200 ya da 400 lt/d @5 bar / Flow rate: 200 or 400 lpm @ 5 bar
- Malzeme: Alüminyum alaşımı ve paslanmaz çelik / Material: aluminium alloy and stainless steel
- Yüzeysel işleme: Polyester kaplama / Surface treatment: polyester coating
- Valf tipi: Küresel valf / Valve type: ball-valve
- İşletme: Kol ile / Operation: by lever
- Genleşme: Yaklaşık x70 / Expansion: approx. x70
- Taşıma Kolu: Var / Carrying handle: YES
- Basınç göstergesi: Var / Pressure gauge: YES



MELANJÖR MIXY BRONZ 200, 400 VEYA 800 LT/D

EDUCTOR MIXY BRONZE 200, 400 OR 800 LPM

By-pass sistemi, deniz ortamına uygun, sabitleme ayağı,
0 ile %6 arası ölçüm cihazı.
By-pass system, marine environment, fixation foot,
metering device from 0 to 6%.

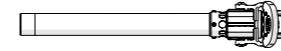


- Nominal basınç: PN16 / Nominal pressure: PN16
- Akış debisi: 200,400 ya da 800 lt/d @10 bar / Flow rate: 200, 400 or 800 lpm @ 10 bar
- Malzeme: Bronz / Material: bronze
- Gövde tipi: Kalıp döküm / Body type: moulded
- Çekvalf: Var / Non-return valve: YES
- Kontrol valfi: Var / Control valve: YES
- Emiş oranı seçenekleri: 0, 1%, 2%, 3%, 4%, 5% ve 6%
Suction percentage adjustment: 0, 1%, 2%, 3%, 4%, 5% and 6%
- Basınç kaybı: % 35 / Pressure loss: 35%
- Emiş hortumu ile: Evet / Supplied with pick-up tube: YES
- Opsiyon: Ölçme aleti 0,1%, 0,5% ve 1%; 200, 400 ve 800 lt/dk'lık melanjörler için
Options: Metering device 0,1%, 0,5% and 1% for eductors 200, 400 and 800 lpm

AZ GENLEŞMELİ KÖPÜK LANSI 200, 400 VEYA 800 LT/D

LOW EXPANSION FOAM BRANCHPIPE 200, 400 OR 800 LPM

Ultra kısa versiyonu var, polyester kaplamalı alüminyum alaşım
Existing in ultra-short version, in aluminium alloy with polyester coating.



- Nominal basınç: PN16 / Nominal pressure: PN16
- Akış debisi: 200,400 ya da 800 lt/d @5 bar / Flow rate: 200, 400 or 800 lpm @ 5 bar
- Atış mesafesi: 22 veya 28 metre / Range: 22 or 28 meters
- Malzeme: Alüminyum alaşım / Material: aluminium alloy
- Yüzeysel işleme: Polyester kaplama / Surface treatment: polyester coating
- Valf tipi: Küresel valf / Valve type: ball-valve
- İşletme: Operasyon kolu ile / Operation: by operating handle
- Gövde tipi: Profil / Body type: cut into bars
- Kabza: 1 Adet / Pistol grip: one
- Genleşme: Yaklaşık x10 / Expansion: approx. x10