

POWER-FOAM

BRANȘAMENTE FOARTE SCURTE, CU SAU FĂRĂ ASPIRARE

ULTRA-SHORT BRANCHPIPES, WITH OR WITHOUT SUCTION

De la 1000 la 20000 lpm / From 1000 to 20000 lpm

Gama noastră de bransamente POWER-FOAM este proiectată cu un sistem brevetat ce reduce dimensiunea la jumătate, păstrând aceeași performanță. Aceste bransamente sunt disponibile în variantele din aliaj de aluminiu sau oțel inoxidabil, pentru utilizare în mediu cu o concentrație mare de sare.

Our range of POWER-FOAM branchpipe is designed with a patented system that reduces the overall size by two, while maintaining the same performance. These branchpipes are available in aluminium alloy or stainless steel, for use in salt environment.

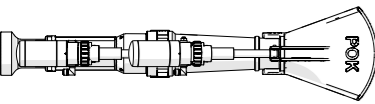
- ▶ Racord filetat BSP sau NST-NH / BSP or NST-NH threaded inlet
- ▶ Presiune nominală: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Presiune de lucru: 7 bari / Working pressure: 7 bar
- ▶ Material: aliaj de aluminiu sau oțel inoxidabil / Material: aluminium alloy or stainless steel
- ▶ Tratament suprafață: anodizare tare / Surface treatment: hard anodisation
- ▶ Opțiuni: contor / Options: blabbermouth



POWER FOAM

CU JET REGLABIL ȘI CONTOR MOTORIZAT

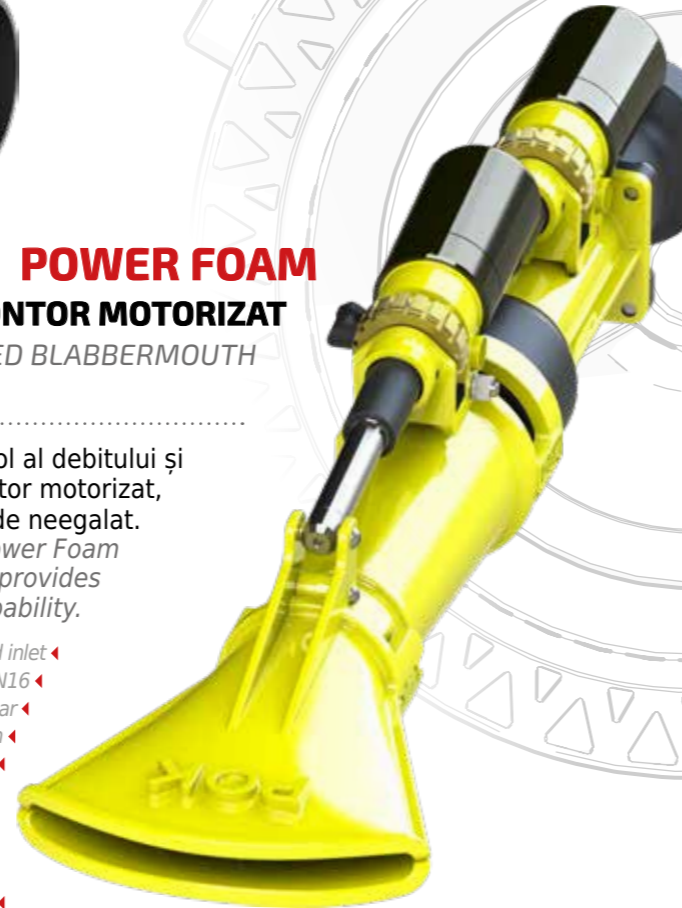
SELECTABLE FLOW RATE POWER FOAM WITH MOTORISED BLABBERMOUTH



Echipat cu o supapă electrică de control al debitului și un bransament de alimentare cu spumă Power Foam cu contor motorizat, acest bransament oferă o capacitate hidraulică de neegalat.

Equipped with an electric flow control valve and a Power Foam branchpipe with motorised blabbermouth, this branchpipe provides unequalled hydraulic capability.

- Racord cu filet interior NST-NH / NST-NH female threaded inlet
- Presiune nominală: PN16 / Nominal pressure: PN16
- Presiune de lucru: 7 bari / Working pressure: 7 bar
- Debit: 2000-4000 lpm / Flow rate: 2000-4000 lpm
- Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- Tratament suprafață: anodizare tare și înveliș din poliester
- Surface treatment: hard anodisation and polyester coating
- Alimentare: 24V CC / Supply: 24V CC
- Rază de acțiune: până la 70 de metri / Range: up to 70 meters
- Rată de expansiune: aprox x10 / Expansion rate: approx x10
- Fără orificiu de aspirare / Without suction hole



PLA_01195_Flyer RO-EN_Echipament de evacuare_OutletEquipment

ECHIPAMENT DE EVACUARE
OUTLET 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-fire.com www.pok.fr



YouTube



CREEM CU PASIUNE / WE CREATE WITH PASSION



PROSTOIA

DIFUZOR JET CU DUZĂ ȘI DEBIT REGLABIL

SELECTABLE FLOW RATE AND STREAM PATTERN DIFFUSERS

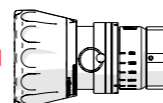
De la 500 la 5000 lpm / From 500 to 5000 lpm

Fabricat din aliaj de aluminiu cu anodizare tare, acest difuzor oferă o calitate superioară a fluxurilor și un comutator ușor între jetul drept, descărcare disruptivă și jet cu unghi larg.

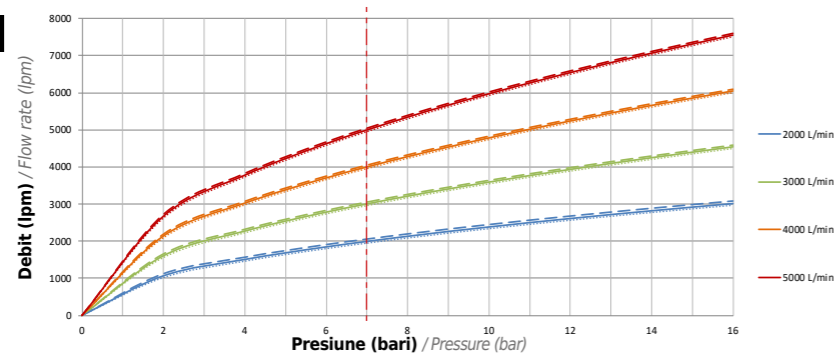
Made of aluminium alloy with hard anodisation, this diffuser offers a high quality of streams and an easy switch between straight jet, flashover and wide angle spray.

- ▶ Racord filetat BSP sau NST-NH / BSP or NST-NH threaded inlet
- ▶ Presiune nominală: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Presiune de lucru: 6 sau 7 bari în funcție de model / Working pressure: 6 or 7 bar depending on the model

- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- ▶ Tratament suprafață: anodizare tare / Surface treatment: hard anodisation
- ▶ Tip jet: de la jet drept la jet cu unghi larg 120° / Streams type: from straight jet to wide angle spray 120°
- ▶ Cu sau fără cap de protecție, inel de reglare în funcție de debit / With or without bumper head, adjusting ring according to flow rates
- ▶ Opțiuni: atașare cu spumă de expansiune redusă / Options: low expansion foam attachment



GRAFICE PENTRU DIFUZOR CU 5000 LPM
GRAPHS FOR 5000 lpm DIFFUSER



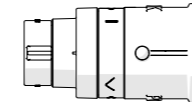
DIFUZOR CU DUZĂ JET AUTOMATE ȘI REGLABILE

AUTOMATICALLY REGULATED AND SELECTABLE STREAM PATTERN DIFFUSERS

De la 1500 la 7500 lpm / From 1500 to 7500 lpm

Acești difuzori sunt fabricați din aliaj de aluminiu cu anodizare tare. Reglarea presiunii oferă o utilizare ușoară în toate condițiile. These diffusers are made of aluminium alloy with hard anodisation. The pressure regulation offers easy use in all conditions.

- Racord cu filet interior BSP sau NST-NH / BSP or NST-NH female threaded inlet
- Presiune nominală: PN16 / Nominal pressure: PN16
- Presiune de lucru: 7 bari / Working pressure: 7 bar
- Presiune medie: 5.5 bari / Median pressure: 5.5 bar
- Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- Tratament suprafață: anodizare tare și înveliș din poliester / Surface treatment: hard anodisation and polyester coating
- Tip jet: de la jet drept la jet cu unghi larg 120°
- Streams type: from straight jet to wide angle spray 120°
- Cu sau fără cap de protecție, inel de reglare în funcție de debit / With or without bumper head, adjusting ring according to flow rates
- Opțiuni: atașare cu spumă de expansiune redusă
- Options: low expansion foam attachment



DIFUZOR AUTOMAT DE BRONZ

AUTOMATICALLY REGULATED DIFFUSER IN BRONZE

Acest difuzor fabricat din bronz cu un model de flux selectabil poate rezista celor mai dificile medii exterioare, marine și industriale. Reglarea presiunii optimizează distanța de pulverizare.

This diffuser made of bronze and with selectable stream pattern can withstand the most difficult outdoor, marine and industrial environments. The pressure regulation optimizes the throw range.

- Racord cu filet interior 2.5" NST-NH / 2.5" NST-NH female threaded inlet
- Presiune nominală: 230 PSI (PN16) / Nominal pressure: 230 PSI (PN16)
- Presiune de lucru: 100 PSI (7 bari) / Working pressure: 100 PSI (7 bar)
- Presiune reglabilă: de la 320 la 1250 GPM (de la 1200 la 4700 lpm)
- Regulated pressure: from 320 to 1250 GPM (from 1200 to 4700 lpm)
- Presiune medie: 80 PSI (5.5 bari) / Median pressure: 80 PSI (5.5 bar)
- Material: bronz sau oțel inoxidabil / Material: bronze and stainless steel
- Tip jet: de la jet drept la jet cu unghi larg 120°
- Streams type: from straight jet to wide angle spray 120°



DIFUZOR AUTOMAT DE PRESIUNE REGLABILĂ, MOTORIZAT

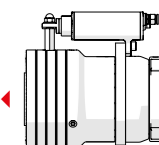
AUTOMATICALLY REGULATED PRESSURE DIFFUSER, MOTORISED

De la 1500 la 7500 lpm / From 1500 to 7500 lpm

Acest difuzor motorizat permite controlul la distanță al tipului de jet de la jet drept până la pulverizarea cu difuzie conică. Cilindrul electric este echipat cu întrerupătoare de oprire pentru un control fiabil.

This motorised diffuser allows remote control of the stream pattern from the straight jet to full cone diffusion spray. The electric cylinder is equipped with stop switches for reliable control.

- Racord filetat BSP sau NST-NH / BSP or NST-NH threaded inlet
- Presiune nominală: PN16 / Nominal pressure: PN16
- Presiune de lucru: 7 bari / Working pressure: 7 bar
- Presiune medie: 5.5 bari / Median pressure: 5.5 bar
- Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- Tratament suprafață: anodizare tare și înveliș din poliester / Surface treatment: hard anodisation and polyester coating
- Tip jet: de la jet drept la jet cu unghi larg 120° / Streams type: from straight jet to wide angle spray 120°
- Alimentare: 24V CC / Supply: 24V CC



BRANȘAMENTELE CU SPUMĂ APOASĂ CU SAU FĂRĂ DISPOZITIV DE ASPIRARE

WATER-FOAM BRANCHPIPER WITH OR WITHOUT SUCTION DEVICE

De la 1000 la 6000 lpm / From 1000 to 6000 lpm

Branșamentele noastre cu spumă apoasă sunt disponibile cu sau fără aspirare și sunt echipate cu manometre. Cu un design robust, pot fi echipate cu contor manual. Our water-foam branchpipes are available with or without suction and are equipped with pressure gauges. With their robust design, they can be equipped with a manual blabbermouth.

- Racord filetat BSP sau NST-NH / BSP or NST-NH threaded inlet
- Presiune nominală: PN16 / Nominal pressure: PN16
- Presiune de lucru: 7 bari / Working pressure: 7 bar
- Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- Tratament suprafață: anodizare tare și înveliș din poliester / Surface treatment: hard anodisation and polyester coating
- Rază de acțiune: până la 70 de metri / Range: up to 70 meters
- Rată de expansiune: aprox x10 / Expansion rate: approx x10
- Indicador de presiune și tub videocaptor conform produsului / Pressure gauge and pick-up tube according to product
- Opțiuni: contor, disponibil din oțel inoxidabil / Options: blabbermouth, available in stainless steel

