



DUZE – SPUMĂ CU EXPANSIUNE LENTĂ BRANCHPIPES - LOW EXPANSION FOAM

- ▶ Presiune nominală: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Debit : 200 sau 400 l/min @ 5 bar / Flow rate: 200 or 400 lpm @ 5 bar
- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester și oxidare dură
Surface treatment: polyester coating and hard anodisation
- ▶ Tipul robinetului: robinet cu bilă / Valve type: ball-valve
- ▶ Operare: cu manetă de manevră / Operation: by operating handle
- ▶ Expansiune: aprox. x10 / Expansion: approx. x10



DUZĂ MANUALĂ – SPUMĂ CU EXPANSIUNE DUBLĂ HAND NOZZLES - DUAL EXPANSION FOAM

- ▶ Presiune nominală: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Debit : 200 sau 400 l/min @ 5 bar / Flow rate: 200 or 400 lpm @ 5 bar
- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester și oxidare dură
Surface treatment: polyester coating and hard anodisation
- ▶ Tipul robinetului: robinet cu bilă / Valve type: ball-valve
- ▶ Operare: cu manetă de manevră / Operation: by manoeuvre handle
- ▶ Expansiune: aprox. x10 sau x70 / Expansion: approx. x10 or x70



EJECTOARE « MIXY » "MIXY" EDUCTORS

- ▶ Presiune nominală: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Debit: 200 sau 400 L/min @ 10 bar / Flow rate: 200 or 400 lpm @ 10 bar
- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Livrat cu tub de aspirare / Supplied with pick-up tube
- ▶ Supapă de reținere / Non-return valve
- ▶ Supapă de comandă / Control valve

CUPLAJE* COUPLINGS*

*Produșele se pot dota cu alte tipuri de cuplaje, daca este cazul
*Products can be equipped with other types of couplings if needed



PLA_01104_Flyer RO-EN_INDUSTRII_Industries



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



- OCP (MOROCCO)
- SONATRACH (ALGERIA)
- SEAL (ALGERIA)
- STIR (TUNISIA)
- AIRBUS (FRANCE)
- ALSTOM (FRANCE)
- LYONDELL BASELL (NETHERLANDS)
- EDF (FRANCE)
- ELENGY (FRANCE)

YouTube



INDUSTRII
INDUSTRIES



NOI CREĂM INOVATOR / WE CREATE WITH PASSION



VULCANO - ROBOT CU MONITOR VULCANO - ROBOT WITH MONITOR

- ▶ Monitor: LMP65 RC / Monitor: LMP65 RC
- ▶ Difuzor: Autokador 3000 / Diffuser: Autokador 3000
- ▶ Dimensiuni (L x l x H): 1230 x 720 x 970 mm
Dimensions (L x l x H): 1230 x 720 x 970 mm
- ▶ Capacitate de îndepărtare obstacole: 20 cm / Obstacle clearance: 20 cm
- ▶ Tratament anticoroziv / Anticorrosion treatment
- ▶ Distanță de pilotare în câmp deschis: 300 metri
Free field distance: 300 meters
- ▶ Cameră frontală 720p / Front camera 720p
- ▶ 2 x proiectoare cu LED / 2 x Leds projectors
- ▶ Turelă video 3 axe - Cameră cu zoom x36 (zi și noapte)
Video turret 3 axis - Camera with zoom x36 (night and day)
- ▶ Cameră termografică / Thermographic video camera
- ▶ Autonomie: 2/4 ore / Duration: 2/4 hours
- ▶ Sarcină utilă: 200 kg / Payload: 200 kg
- ▶ Viteză: 4 km/h / Speed: 4 km/h
- ▶ Greutate: 200 kg / Weight: 200 kg
- ▶ Pantă laterală: 35° / Side slope: 35°
- ▶ Pantă: 45° / Slope: 45°

MONITORE MANUALE MANUAL MONITORS

Montmirail, monitor portabil DN80 cu baleiaj automat Montmirail, DN80 portable monitor with automatic sweeping

- ▶ Dispozitiv de siguranță, butoane blocabile pentru reglare orizontală și verticală.
Safety device, horizontal and vertical adjustment lockable knobs
- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Deplasare orizontală: de la -22,5° la +22,5° / Horizontal movement: from -22,5° to +22,5°
- ▶ Deplasare verticală: de la +35° la +85° / Vertical movement: from +35° to +85°
- ▶ Presiune nominală: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Debit: 4000 l/min / Flow rate: 4000 lpm

Monitor portabil DN100 DN100 portable monitor

- ▶ Presiune nominală: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Debit: 7500 l/min / Flow rate: 7500 lpm
- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- ▶ Reglare verticală: cu volant / Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ Deplasare orizontală: la 360° / Horizontal movement: on 360°
- ▶ Reglare orizontală: cu volant / Horizontal adjustment: by handwheel
- ▶ Deplasare verticală: de la +30° la +85° / Vertical movement: from +30° to +85°
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Sistem de siguranță: reglare verticală blocabilă cu fișă sau manetă, reglare orizontală blocabilă cu butoane
Safety: vertical adjustment lockable by pin or handle, horizontal adjustment lockable by knobs
- ▶ Opțiuni: echipament de evacuare, cuplaje de admisie / Options: outlet equipment, inlet couplings

MONITOR ANTENOR TRACTABIL TOWABLE ANTENOR MONITOR

Unități mobile / mobile units

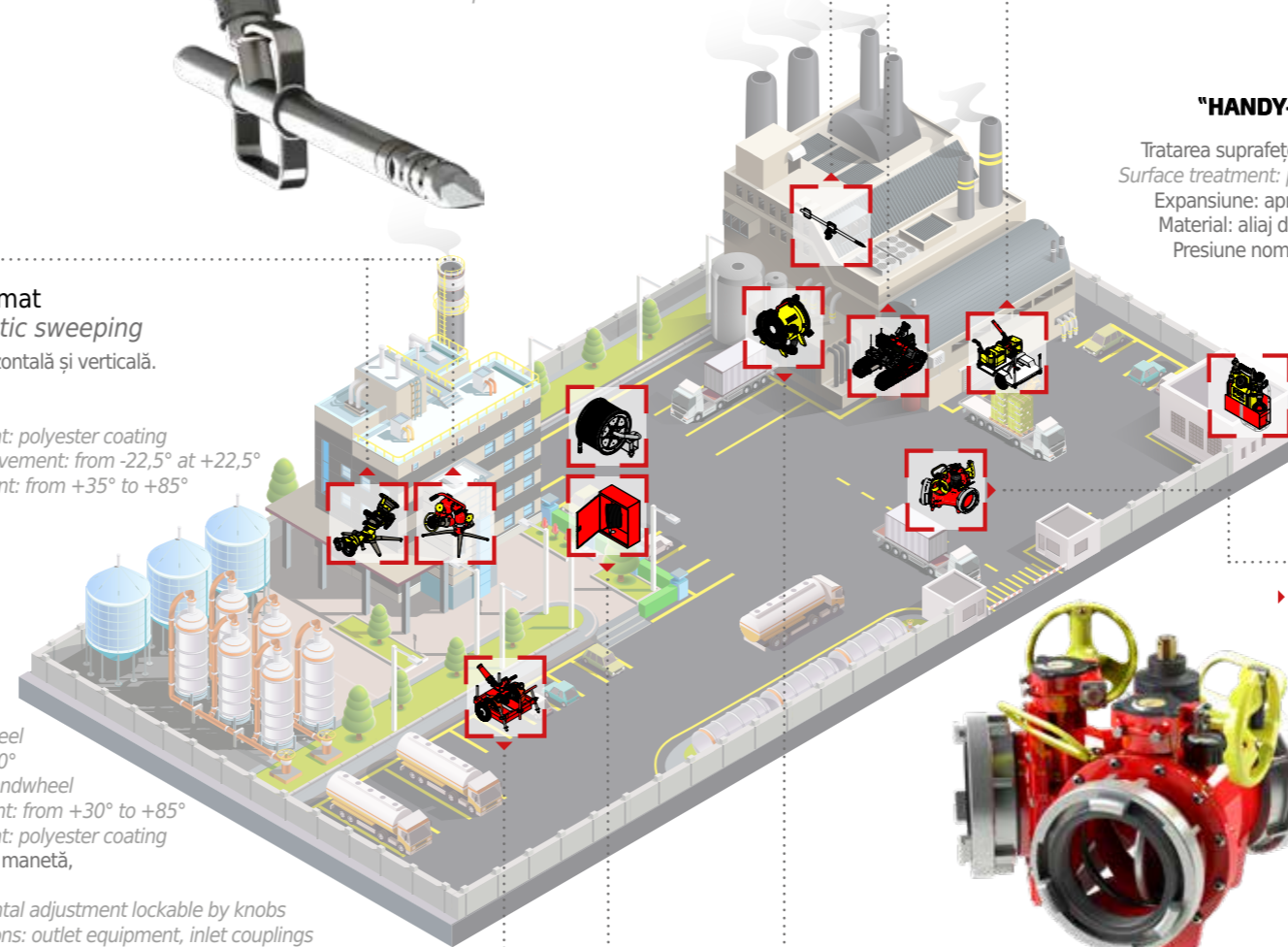
- ▶ Manetă de tras / Pull handle
- ▶ 2 carcase pentru furtunuri de incendiu de 20 metri PIL Ø 70
2 housing for 20 meters fire hoses PIL Ø 70
- ▶ 4 pivoți de stabilizare din oțel galvanizat / 4 galvanized steel spikes
- ▶ Suporturi «Klap Klap» pentru menținerea monitorului
Bracket "Klapklap" to maintain the monitor
- ▶ Opțiune: 2 furtunuri de 20 metri PIL Ø 70
Option: 2 lengths of 20 meters hoses PIL Ø 70

Duză monitor antenor / Monitor nozzle antenor

- ▶ Presiune nominală: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Debit: 3000 l/min / Flow rate: 3000 lpm
- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy

DUZĂ « BELIER » "BELIER" NOZZLE

- ▶ Presiune nominală: PN16
Working pressure: PN16
- ▶ Debit: 460 l/min @ 7 bar
Flow rate: 460 lpm @ 7 bar
- ▶ Material: oțel inoxidabil
Material: stainless steel
- ▶ Opțiune: robinet cu bilă fără mâner de pistol
Option: shutoff with ball valve without pistol handle



MONITORE TRACTABILE TOWABLE MONITORS

- ▶ Material: aliaj de aluminiu și oțel / Material: aluminium alloy and steel
- ▶ Dimensiuni roți: 145 70 R13 / Wheels dimensions: 145 70 R13
- ▶ Roată „jochu” escamotabilă / Retractable "Jockey" wheel
- ▶ Semnalizare rutieră: semn rutier / Road signalling: traffic signal
- ▶ Opțiuni: monitor, echipament de evacuare, dimensiuni, număr de admisii
Options: monitor, outlet equipment, dimensions, number of inlets
- ▶ Console: 4x 200kg / Stands: 4x 200kg

Cu rezervor / With tank

- ▶ Materialului rezervorului: poliester / Tanks material: polyester
- ▶ Capacitate: de la 150 la 200 l / Capacity: from 150 to 200 L

UNITĂȚI PORTABILE DE SPUMĂ « HANDY-FOAM » "HANDY-FOAM" PORTABLE FOAM UNIT

- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester și oxidare dură
Surface treatment: polyester coating and hard anodisation
- ▶ Expansiune: aprox. x10 sau x70 / approx. x10 ou x70
- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- ▶ Presiune nominală: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Procent de aspirare: 0.4, 1, 3 sau 6%
Suction percentage: 0.4, 1, 3 or 6%

DISPOZITIVE DE DIVIZARE DN150 ȘI DN200 DN150 AND DN200 DIVIDERS

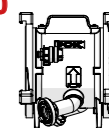
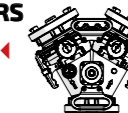
- ▶ Presiune nominală: PN16
Working pressure: PN16
- ▶ Material: aliaj de aluminiu
Material: aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Operare: volant
Operation: flywheel
- ▶ Opțiuni: racorduri de admisie/evacuare manometru
Options: inlet/outlets couplings, pressure gauge

VENTILATOR MISTRAL 300 MISTRAL 300 FAN

- ▶ Presiune nominală: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Presiune de lucru: 7 bar / Working pressure: 7 bar
- ▶ Material: aliaj de aluminiu / Material: aluminium alloy
- ▶ Opțiuni: dispozitiv de difuzare auto-aspirant, expansiune spumă cu plasă
Options: Self educting device, foam expansion with mesh
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Mâner de ridicare / Lift handle
- ▶ Echipament reglabil*: 3 funcții: generator de spumă cu expansiune amplă, pulverizare și ventilare, descărcare de aburi și fum
*Adjustable equipment - 3 functions: high expansion foam generator, misting and ventilation, discharge of fumes and smoke

TAMBURURI DE FURTUNURI DIN OȚEL INOXIDABIL HOSE REELS IN STAINLESS STEEL

- ▶ Presiune maximă de lucru: 12 bar / Maximum working pressure: 12 bar
- ▶ Închidere: cu închidere prin volant / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ Furtun: Ø 25 / Hose: Ø 25
- ▶ Capacitatea furtunului: 30 metri / Hose capacity: 30 meters
- ▶ Opțiune: suport fixat / Option: fixed support



Matériel modulable*
3 fonctions
Générateur de mousse haut foisonnement
Bromisation et ventilation
Retoulement des fumées et désenfumage

