

폼 트레일러
TOWABLE FOAM UNITS



▶ 트레일러식 «Tank 2x150L» 및 프리메이터
Trailer type "Tank 2x150L" with Primator

▶ 트레일러식 "tank 1500L" 및 모니터
Trailer type "tank 1500L" with Minotor

▶ 트레일러식 "tank 2000L" 및 모니터
Trailer type "tank 2000L" with Minotor

원격 제어 방수총 장착용 트레일러
TOWABLE REMOTE CONTROL MONITORS



▶ 트레일러식 "Delta" 및 프리메이터
Trailer type "Delta" with Primator

▶ 트레일러식 "15000" 및 Dicodoplus
Trailer type "15000" with Dicodoplus

▶ 트레일러식 "30000" 및 DN200 방수총
Trailer type "30000" with monitor DN200

커플링*
COUPLINGS*

*필요에 따라 제품에 다양한 종류의 커플링 장착 가능
*Products can be equipped with other types of couplings if needed



PLA_01103_Flyer KO-EN_석유 산업용_Oil Industry



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



- SONATRACH (ALGERIA)
- STIR (TURKEY)
- BASF (FRANCE)
- TOTAL (FRANCE)
- EXXON MOBILE (FRANCE)
- RAFFINERIE DE FEZIN (FRANCE)
- CIM (FRANCE)

YouTube



석유 산업용
OIL INDUSTRY



열정으로 창조하자! - WE CREATE WITH PASSION

**트레일러 장비
TOWABLE TRAILERS**

다음 페이지 참고 / See next page



**MISTRAL 발포기 - DN 300
MISTRAL FOAM GENERATOR
DN300**

Matériel modulable*
3 fonctions
Générateur de mousse haut foisonnement
Brouillaison et ventilation
Refoulement des fumées et désenfumage



- ▶ 작동 압력: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ 작동 압력: 7 bar / Working pressure: 7 bar
- ▶ 재질: 알루미늄 합금 / Material: aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 리프트 핸들 / Lift handle
- ▶ 선택 사양: 자체 흡입 장치, 망형 발포 팽창 / Options: self educing device, foam expansion with mesh
- * 조절식 장비 - 3기능: 고폽창 발포기, 분무 및 통기, 연무 및 연기 방출 / *Adjustable equipment - 3 functions: high expansion foam generator, misting and ventilation, discharge of fumes and smoke

**"GYROFOAM" 발포기
"GYROFOAM" FOAM GENERATOR**



- ▶ 유량: 200 lpm / Flow rate: 200 lpm
- ▶ 작동 압력: 5-6 bar / Working pressures: 5 or 6 bar
- ▶ 작동 압력: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ 재질: 스테인리스 스틸, 청동 / Material: stainless steel and brass
- ▶ 팽창률: 약 x400 또는 x875 / Expansion: approx. x400 or approx. x875

**저용량 폼 트레일러, 100 또는 150 리터
MOBILE FOAM UNITS 100 / 150 LITERS**



- ▶ 유량(흐름 속도): 200 또는 400 lpm @ 10 bar / Flow rate: 200 or 400 lpm
- ▶ 공칭 압력: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ 재질: 알루미늄 합금 및 폴리에틸렌 / Material: aluminium alloy and polyethylene
- ▶ 흡입률 조정: 0, 1, 2, 3, 4, 5 및 6% / Suction percentage: 0, 1, 2, 3, 4, 5 and 6%
- ▶ 역류방지 밸브: 있음 / Non-return valve
- ▶ 제어 밸브: 있음 / Control valve
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 및 양극 산화처리 / Surface treatment: polyester coating and hard anodisation
- ▶ 팽창률: 약 x10 ou x70 / Expansion: approx. x10 or x70
- ▶ 픽업튜브 장착 공급: 가능 / Supplied with pick-up tube

**방수총 및 분기관
MONITORS AND BRANCHPIES**

- ▶ 인입부 커플링: 플랜지 또는 표준 커플링 / Inlet coupling: flanges or standard couplings
- ▶ 작동 압력: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ 유량: 750 lpm부터 30000 lpm까지 / Flow rate: from 750 lpm to 30000 lpm
- ▶ 공칭 직경: 40 mm부터 200 mm까지 / Nominal diameter: from 40 mm to 200 mm
- ▶ 재질: 알루미늄 합금, 스테인리스 스틸 또는 청동 / Material: aluminium alloy, stainless steel or bronze
- ▶ 수직 및 수평 운동: 수동 또는 전동 / Vertical and horizontal movements: manual or motorised
- ▶ 팽창률: 약 x10 / Expansion: approx. x10



**HYDRAULC 액추에이터
HYDRAULIC ACTUATOR**

- ▶ 작동 압력: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ 속도: 0,9 rpm @ 10 bar 및 0,7 rpm @ 7 bar / Speed: 0,9 rpm @ 10 bar and 0,7 rpm @ 7 bar
- ▶ 조작: 밸브식 / Operation: by valve
- ▶ 속도 조절: 밸브식 / Speed adjustment: by valve
- ▶ 재질: 스테인리스 스틸, 청동 / Material: stainless steel, bronze
- ▶ 수평 운동: 360°, 자동 스위핑 / Horizontal movement: on 360°, automatic sweeping
- ▶ 필터 / Filter



**폼 챔버
FOAM CHAMBERS**

- ▶ 유량: 300 lpm부터 3000 lpm까지 / Flow rate: from 300 to 3000 lpm
- ▶ 작동 압력: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ 재질: 스테인리스 스틸 / Material: stainless steel



**스테인리스 스틸 이덕터
EDUCTORS IN STAINLESS STEEL**

- ▶ 유량: 200 lpm부터 10000 lpm까지 / Flow rate: from 200 to 10000 lpm
- ▶ 작동 압력: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ 작동 압력: 10 bar부터 14 bar까지 / Working pressures: from 10 to 14 bar
- ▶ 재질: 스테인리스 스틸 / Material: stainless steel
- ▶ 흡입률: 3 또는 6% / Suction percentage: 3 or 6%
- ▶ 역류방지 밸브 / Non-return valve
- ▶ 픽업 튜브 장착 공급: / Supplied with pick-up tube



**수관벽 노즐
WATERWALL NOZZLE**

- ▶ 유량: 300 lpm부터 1800 lpm까지 / Flow rate: from 300 to 1800 lpm
- ▶ 작동 압력: PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ 작동 압력: 6 bar부터 8 bar까지 / Working pressures: from 6 to 8 bar
- ▶ 재질: 알루미늄 합금 / Material: aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating

