

**원형 소방 양동이**  
**ROUND BOTTOM FIRE BUCKETS**  
 ▶ 용량: 20L / Capacity: 20L  
 ▶ 재질: 스틸 / Material: steel  
 ▶ 표면 처리: 적색 에폭시 코팅  
 Surface treatment: red epoxy coating

**호스 릴 고정 지지대**  
**FIXED SUPPORT FOR HOSE REELS**  
 ▶ 재질: 스틸 / Material: steel  
 ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅  
 Surface treatment: polyester coating

**모래함**  
**SANDBOX**  
 용량: 200L / Capacity: 200L  
 재질: 스틸 / Material: steel  
 표면 처리: 폴리에스터 코팅  
 Surface treatment: polyester coating

**호스 릴 제어 키트**  
**CONTROL KIT FOR HOSE REELS**  
 제어 키트에 DN20에서 DN65 커플링용 스패너 렌치, 0-230 PSI 압력계 가 부착된 호스 릴 검사 장치, 0-230 PSI 압력계 가 부착된 DN33 호스 릴 검사 장치 포함  
 Control kit contains a spanner wrench for couplings DN20 to 65, inspection fitting for hose reels DN25 with manometer 0-230 PSI, inspection fitting for hose reels DN33 with manometer 0-230 PSI

**호스릴 중발포 폼 관창 기트- 중팽창 및 저팽창**  
**FOAM ADAPTATION KIT FOR HOSE REEL - MEDIUM & LOW EXPANSION**

▶ 공칭 압력: PN16 / Nominal pressure: PN16  
**노즐 / Nozzle :**  
 ▶ 재질: 알루미늄 합금 및 스테인리스 스틸 / Material: aluminium alloy and stainless steel  
 ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating  
 ▶ 차단: 볼 밸브식 / Shutoff: with ball valve  
 ▶ 개방: 레버 또는 조작 핸들식 / Opening: by lever or operating handle  
 ▶ 발포 팽창: x70 또는 x10 / Foam expansion: x70 or x10  
**이덕터 / Eductor :**  
 ▶ 재질: 알루미늄 합금 / Material: aluminium alloy  
 ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating  
 ▶ 흡입률: 1,2,3,4,5 및 6% / Suction percentage: 1,2,3,4,5 and 6%  
 ▶ 역류방지 밸브 / Non-return valve  
 ▶ 흡착 호스 포함 납품 / Delivered with suction hose

**호스 릴 커버**  
**COVER FOR HOSE REELS**  
 고정 및 회전 호스 릴과 호환되는 커버 코팅 캔버스 커버로 먼지 및 흙으로부터 설비 보호 호스 릴 크기에 따라 2가지 크기로 가용  
 Our cover is compatible with fixed and rotating hose reels. This coated canvas cover protects the installation from dust and dirt. It is available in 2 different sizes, depending on the hose reel size.  
 재질: 폴리에스터 PVC 코팅 / Material: polyester PVC coated

**커플링\***  
**COUPLINGS\***

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



PLA\_01127\_Flyer KO-EN\_건축 산업 분야\_building industry



**POK SAS**

18 Cours Antoine Lavoisier - 10400 Nogent-sur-Seine - FRANCE  
 Tél. : +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



**You Tube**



**건축 산업 분야**  
**BUILDING INDUSTRY**



**열정으로 창조하자! - WE CREATE WITH PASSION**

**호스 릴  
HOSE REELS**

**회전 - 스윙타입 - 호스 및 노즐 포함 - DN33  
Rotating - Swinging - With hose and diffuser - DN33**

- ▶ 최대 작동 압력: 100 PSI / Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ 재질: 스틸 및 알루미늄 합금 / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 차단: 수동휠 차단식 / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ 선택사양: 장착 지지대, 캐비닛, 커버  
Options: mounting support, cabinet, cover

**회전 - 스윙타입 - 호스 및 노즐 포함  
- DN19, DN25**

**Rotating - Swinging - With hose and diffuser - DN19, DN25**

- ▶ 최대 작동 압력: 170 PSI / Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ 재질: 스틸 및 알루미늄 합금 / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 차단: 볼 밸브식 / Shutoff: with ball valve
- ▶ 선택사양: 장착 지지대, 캐비닛, 커버  
Options: mounting support, cabinet, cover

**호스 릴 및 폼 관창  
HOSE REEL WITH FOAM EXTENSION**

**폼 관창 호스 릴, 중팽창 및 저팽창  
Foam hose reel, medium and low expansion**

- ▶ 공칭 압력: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ 호스 릴 / RIA :
- ▶ 재질: 스틸 및 알루미늄 합금 / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 차단: 수동휠 차단식 / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ 노즐 / Nozzle :
- ▶ 재질: 알루미늄 합금 / Material: aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 차단: 볼 밸브식 / Shutoff: with ball valve
- ▶ 개방: 레버식 / Opening: by lever
- ▶ 발포 팽창: x70 또는 x10 / Foam expansion: x70 or x10
- ▶ 노즐 및 운반용 손잡이 / Nozzle with carrying handle
- ▶ 이덕터 / Eductor :
- ▶ 재질: 알루미늄 합금 / Material: aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 흡입률: 1,2,3,4,5 및 6% / Suction percentage: 1,2,3,4,5 and 6%
- ▶ 역류방지 밸브 / Non-return valve
- ▶ 흡입 호스 포함 납품 / Delivered with suction hose

**습식 송수구 스탠드 파이프  
OUTLET WET STANDPIPES**

**이중 습식 송수구 스탠드파이프  
Double outlet wet standpipes**

- ▶ 공칭 압력: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ 밸브 종류: 클래퍼식 / Valve type: clappered
- ▶ 재질: 청동 / Material: bronze
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 차단: 수동휠식 / Shutoff: by handwheel

**일 습식 송수구 스탠드파이프  
One outlet wet standpipes**

- ▶ 공칭 압력: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ 밸브 종류: 클래퍼식 / Valve type: clappered
- ▶ 재질: 청동 / Material: bronze
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 차단: 수동휠식 / Shutoff: by handwheel

- ▶ 캡, 고정 링 및 체인 또는 스테인리스 스틸 와이어 포함 / Caps with locking ring and chain or stainless steel wire
- ▶ 재질: 청동 / Material: bronze



**유량계  
FLOWMETER**

- ▶ 구조: 알루미늄 합금 및 복합  
Construction: aluminium alloy and composite
- ▶ 표면 처리: 양극 산화처리 / Surface treatment: hard anodization
- ▶ 공칭 압력: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ 유량, 압력 및 용적 측정 / Measurement of flow, pressure and volume
- ▶ 방수성: IP65 / Waterproofness: IP65
- ▶ 정확도: 3% / Accuracy: 3%
- ▶ 유량 표시: L/min 또는 GPM (공장 설정)  
Flow display: L/min or GPM (factory settings)
- ▶ 압력: bar 또는 PSI (공장 설정)  
Pressure: bar or PSI (factory settings)
- ▶ 전원 공급장치: 리튬이온 충전지  
Power supply: rechargeable battery Li-ion
- ▶ 자체 효율: 최장 40시간 / Self-efficiency: up to 40 hours



**호스 릴, 스윙타입 스테인리스 스틸  
HOSE REELS, SWINGING ROTATING IN STAINLESS STEEL**

- ▶ 최대 작동 압력: 170 PSI  
Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ 최대 작동 압력: 100 PSI  
Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ 호스: DN 25 또는 DN 33 / Hose: DN 25 or DN 33
- ▶ 호스 길이: 30 미터 / Hose capacity: 30 meters
- ▶ 선택사양: 고정 지지대 / Option: fixed support



**호스 릴, 스윙 타입 스테인리스 스틸  
HOSE REELS, SWINGING ROTATING  
IN STAINLESS STEEL**

- ▶ 최대 작동 압력: 170 PSI  
Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ 차단: 수동휠 차단식 / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ 호스: DN 25 / Hose: DN 25
- ▶ 호스 길이: 30 미터 / Hose capacity: 30 meters
- ▶ 선택사양: 고정 지지대 / Option: fixed support



**지지대 부착식 호스 릴  
HOSE REEL ON SUPPORT**

**호스 릴, 호스 및 노즐 포함 - DN25 또는 DN33  
Hose reel with hose and diffuser - DN25 or DN33**

- ▶ 최대 작동 압력: 170 PSI / Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ 최대 작동 압력: 100 PSI / Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ 재질: 스테인리스 스틸 / Material: stainless steel
- ▶ 황동 재질, 3위치: 폐쇄, 광분사각, 직선 제트  
Diffuser in brass, 3 positions: closed, wide spray angle and straight jet

