

호스 릴 악세사리

ACCESSORIES FOR HOSE REELS



▶ 호스 릴 악세사리
MOUNTING SUPPORT FOR
HOSE REELS



▶ 보관 캐비닛
STORAGE CABINET



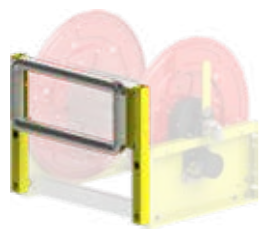
▶ 호스 릴 보호 커버
PROTECTION COVER FOR HOSE REELS



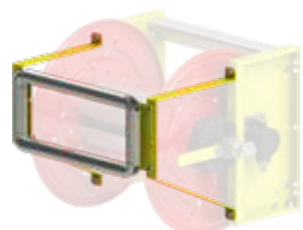
▶ 노즐 DN19, DN25, DN33 - EN 671-1 규정 준수
DIFFUSERS DN19, DN25, DN33 - CONFORM TO NORM EN 671-1

호스 릴 악세사리

ACCESSORIES FOR HOSE REELS



▶ 바닥 고정 설치용 상부 호스 가이드
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED
GROUND INSTALLATION



▶ 벽면 고정 설치용 상부 호스 가이드
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED
WALL INSTALLATION



▶ 바닥 또는 천정 고정 설치용 하부 호스 가이드
LOWER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND
INSTALLATION OR CEILING



▶ 접이식 호스 가이드
RETRACTABLE HOSE
GUIDE

PLA_01081_Flyer KO-EN_호스 릴_Hose reels

릴
호스
HOSE REELS



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



열정으로 창조하자! / WE CREATE WITH PASSION

RIA

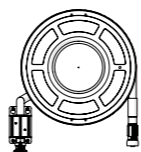
스탬프식 플레이트, NF 규정 준수, 폴리에스터 코팅, 회전-스윙식, 회전-고정식, 완전한 거리(19, 25, 33)
 Stamped plate, according to NF norms, polyester coating, rotating-swinging, rotating-fixed, complete range (19, 25, 33).



회정 고정식

DN 19, DN 25, DN 33 (20 - 30 M)
 ROTATING FIXED - DN 19, DN 25, DN 33 (20-30 M)

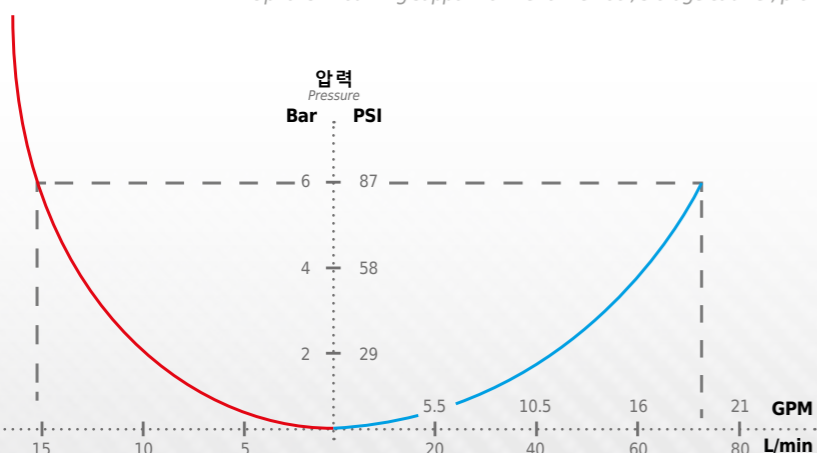
- ▶ 최대 작동 압력: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
 Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ 인증: CE0333 및 NF EN 671-1 / Certification: CE0333 and NF EN 671-1
- ▶ 호스 길이: 20/30 m / Hose capacity: 20/30 meters
- ▶ 재질: 스틸 및 알루미늄 합금 / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 조작: 1/4 회전 차단 또는 수동휠 차단
 Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff
- ▶ 선택사양: 바닥 고정용 장착 받침대, 보호 커버
 Options: mounting support to fix to the floor, protecting cover



회정 스윙식

DN 19, DN 25, DN 33 (20 - 30 M)
 ROTATING SWINGING - DN 19, DN 25, DN 33 (20-30 M)

- ▶ 최대 작동 압력: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
 Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ 인증: CE0333 및 NF EN 671-1 / Certification: CE0333 and NF EN 671-1
- ▶ 호스 길이: 20/30 m / Hose capacity: 20/30 meters
- ▶ 재질: 스틸 및 알루미늄 합금 / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅 / Surface treatment: polyester coating
- ▶ 조작: 1/4 회전 차단 또는 수동휠 차단 / Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff
- ▶ 선택사양: 바닥 고정용 장착 받침대, 보관 캐비닛, 보호 커버
 Options: mounting support to fix to the floor, storage cabinet, protecting cover



발사 거리 (단위: 미터)
 Shooting range in meters

유량
 Flow rate

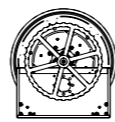


수동 호스 릴

DN 25 (40-80 M) / DN 33 (20-40 M)

MANUAL HOSE REELS

DN 25 (40-80 M) / DN 33 (20-40 M)

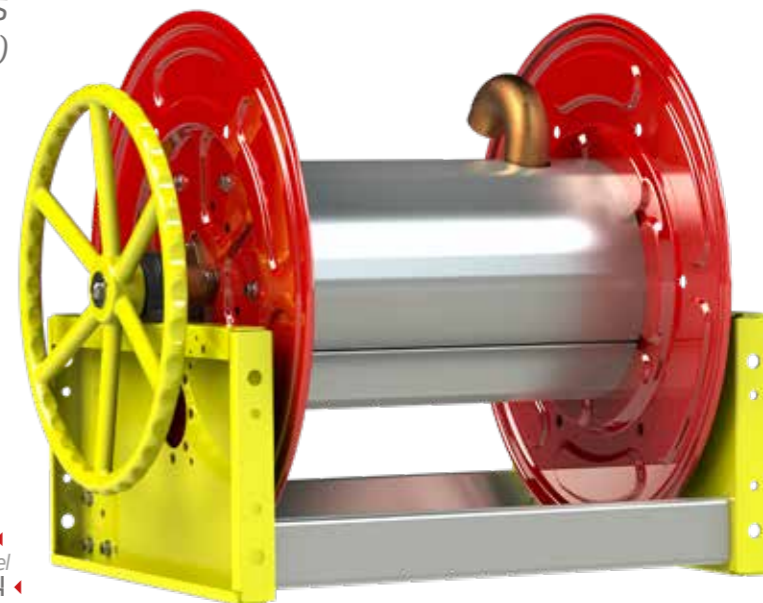


반강성 호스 직경 Ø25로 용수를 공급하거나 평 소방 호스 직경 Ø45를 보관할 수 있는 소방차용 수동 호스 릴 매우 튼튼한 구조, 스틸 및 알루미늄 합금 재질에 도장 사용 용이

Manual hose reels for firefighting vehicles allowing the water supply of semi-rigid hoses Ø 25 or the storage of flat fire hoses Ø 45. Very robust construction in painted steel and aluminium alloy. Easy to use.

- ▶ 재질: 스틸 및 알루미늄 합금
 Material: steel and aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅
 Surface treatment: polyester coating
- ▶ 와인딩: 크랭크 핸들이나 휠식
 Winding: by crank handle or wheel
- ▶ 릴 고정: 고정 장치 또는 레버식
 Reel locking: by locking device or lever

- ▶ 선택사양: 주문형 너비, 플레이트 직경 Ø 480 mm 및 직경 Ø 610mm, 접이식 호스 가이드, 상부 호스 가이드
 Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm, retractable hose guide, upper hose guide

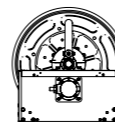


전동식 호스 릴

DN 25 (40-80 M) / DN 33 (20-40 M)

MOTORISED HOSE REELS

DN 25 (30 M) / DN 33 (30 M)



« 차세대 » 소방차용 전동식 호스 릴, 초견고 및 신뢰성, 반강성 호스 직경 Ø25 (용수 공급용) 또는 평호스 DN45 (보관) 모터 보호를 위해 토크 제한기를 갖춘 강력한 전동식 회전 및 예비 크랭크 핸들

«New generation» motorised hose reels for firefighting vehicles, ultra-robust and reliable conception, for semi-rigid hoses Ø 25 (water supplied) or flat fire hoses DN45 (storage). Powerful motorised rolling with torque limiter for motor protection and backup crank handle.

- ▶ 재질: 스틸 및 알루미늄 합금
 Material: steel and aluminium alloy
- ▶ 표면 처리: 폴리에스터 코팅
 Surface treatment: polyester coating
- ▶ 와인딩: 전동식 또는 예비 크랭크 핸들
 Winding: motorised or backup crank handle
- ▶ 와인딩 속도: 약 0.5 m/s
 Winding speed: approx. 0,5 m/s
- ▶ 전원 공급장치: 24V CC
 Electrical supply: 24V CC
- ▶ 모터 보호: 기계식 감속기
 Motor protection: mechanical torque reductor
- ▶ 릴 고정: 레버식
 Reel locking: by lever

- ▶ 선택사양: 주문형 너비, 플레이트 직경 Ø 480 mm 및 직경 Ø 610 mm, 접이식 호스 가이드, 상부 호스 가이드
 Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm, retractable hose guide, upper hose guide

