

ACCESORIOS PARA DEVANADORES

ACCESORIES FOR HOSE REELS



► MOUNTING SUPPORT FOR HOSE REELS
SOPORTE DE MONTAJE PARA DEVANADORES



► GABINETE STORAGE CABINET



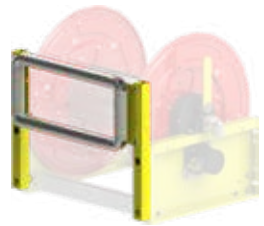
► FUNDA PROTECTORA PARA DEVANADORES PROTECTION COVER FOR HOSE REELS



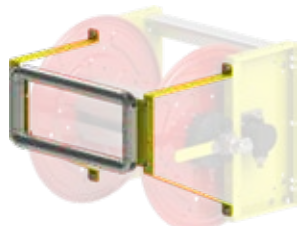
► DIFFUSORES DN19, DN25, DN33 - CUMPLIENDO CON LA NORMA EN 671-1
DIFFUSERS DN19, DN25, DN33 - CONFORM TO NORM EN 671-1

ACCESORIOS PARA DEVANADORES

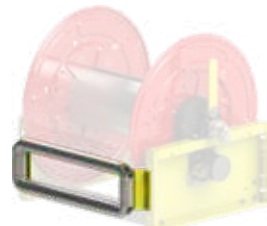
ACCESORIES FOR HOSE REELS



► GUÍA DE MANGUERA SUPERIOR PARA FIJAR EN EL SUELO
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND INSTALLATION



► GUÍA DE MANGUERA SUPERIOR PARA FIJAR A LA PARED
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED WALL INSTALLATION



► GUÍA PARA MANGUERA INFERIOR LOWER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND INSTALLATION OR CEILING



► ENCOGE GUÍA DE LA MANGUERA ENCOGE GUÍA DE LA MANGUERA

PLA_01081_Flyer SP-EN_Devanadores_Hose reels

DEVANADORES
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.fr www.pok.fr



YouTube



CREAMOS CON INNOVACIÓN / WE CREATE WITH PASSION

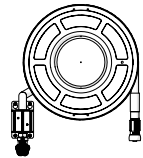
RIA

Sellado plano, de acuerdo a la normas NF, revestimiento de poliéster,
Rotativa-balanceo, rotación-fijo, gama completa (19, 25, 33)
Stamped plate, according to NF norms, polyester coating,
rotating-swinging, rotating-fixed, complete range (19, 25, 33).

GIRO FIRO

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

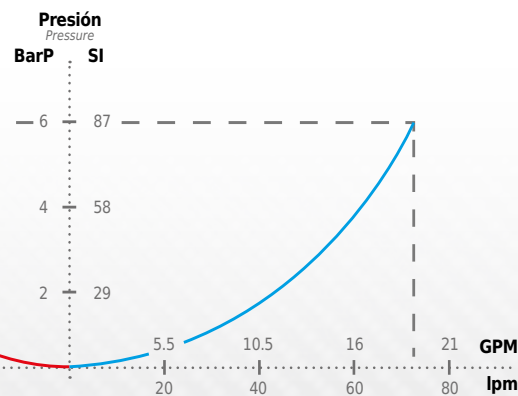
- ▶ Presión máxima de trabajo: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ Certificación: CE0333 y NF EN 671-1 / Certification: CE0333 and NF EN 671-1
- ▶ Capacidad de tubería: 20/30 metros / Hose capacity: 20/30 meters
- ▶ Material: acero y aleación de aluminio / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Operación: 1/4 de vuelta de cierre del volante
Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff
- ▶ Opciones: Poste de fijación al suelo, cubierta de polvo
Options: mounting support to fix to the floor, protecting cover



ROTACIÓN SWINGING

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

- ▶ Presión máxima de trabajo: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ Certificación: CE0333 y NF EN 671-1 / Certification: CE0333 and NF EN 671-1
- ▶ Capacidad de la manguera: 20/30 metros / Hose capacity: 20/30 meters
- ▶ Material: aleación de acero y aluminio / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Operación: 1/4 de vuelta de cierre del volante / Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff
- ▶ Opciones: soporte de montaje para fijar al suelo, gabinete de almacenamiento, cubierta protectora
Options: mounting support to fix to the floor, storage cabinet, protecting cover

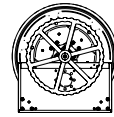


CARRETES MANUALES

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

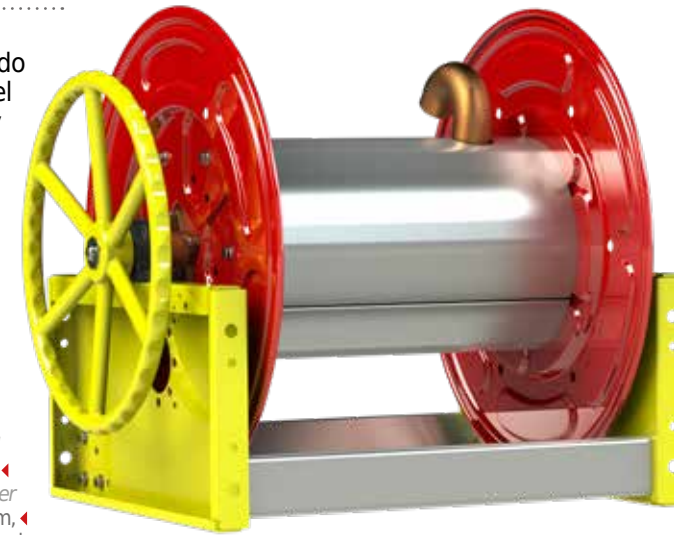
MANUAL HOSE REELS

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



Carretes manuales para vehículos contra incendios permitiendo el suministro de agua con mangueras semirrígidas Ø 25 o el almacenamiento de mangueras aplastadas Ø 45. Estructura muy robusta en acero o aluminio recubierto con pintura. Fácil de uso
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

- Material: acero y aleación de aluminio / Material: steel and aluminium alloy
- Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster / Surface treatment: polyester coating
- Enrollamiento: por volante o manivela / Winding: by crank handle or wheel
- Bobina de bloqueo: por dispositivo de bloqueo o palanca / Reel locking: by locking device or lever
- Opciones: Ancho bajo petición, brida de Ø 480 mm y Ø 610 mm, guía de la manguera retráctil, guía de la manguera superior
Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm, retractable hose guide, upper hose guide

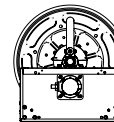


CARRETES CON MOTOR

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

MOTORISED HOSE REELS

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



Carretes de motor eléctrico «nueva generación» de incendio para el vehículo, robusto y muy fiable para el diseño semi rígido Ø manguera 25 (Suministrado) o mangueras DN45 (almacenamiento). Potente motor de gran alcance con límite de fuerza para el motor, protección y copia de la manivela de seguridad.
«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.

- Material: acero y aleación de aluminio / Material: steel and aluminium alloy
- Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster / Surface treatment: polyester coating
- Winding: manivela eléctrica / Winding: motorised or backup crank handle
- Velocidad de bobinado: aprox. 0,5 m/s / Winding speed: approx. 0,5 m/s
- Fuente de alimentación eléctrica: 24V DC / Electrical supply: 24V CC
- Protección del motor: embrague mecánico / Motor protection: mechanical torque reductor
- Bloqueo del carrete: Por Palanca / Reel locking: by lever
- Opciones: Ancho bajo petición, brida de Ø 480 mm y Ø 610 mm, guía de la manguera retráctil, guía de la manguera superior
Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm, retractable hose guide, upper hose guide

