

ACCESSOIRES RIA

ACCESSORIES FOR HOSE REELS



▶ **POTEAU DE FIXATION POUR RIA**
MOUNTING SUPPORT FOR HOSE REELS



▶ **ARMOIRE DE RIA**
STORAGE CABINET



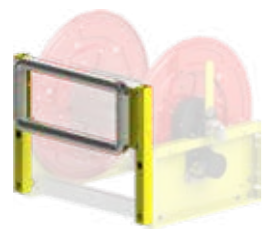
▶ **HOUSSE DE PROTECTION RIA ET DÉVIDOIRS**
PROTECTION COVER FOR HOSE REELS



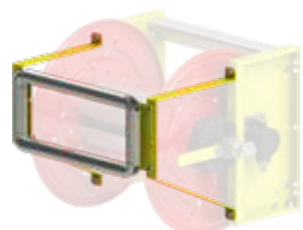
▶ **DIFFUSEURS DN19, DN25, DN33 - CONFORMES À LA NORME EN 671-1**
DIFFUSERS DN19, DN25, DN33 - CONFORM TO NORM EN 671-1

ACCESSOIRES DÉVIDOIRS

ACCESSORIES FOR HOSE REELS



▶ **GUIDE TUYAU HAUT POUR FIXATION AU SOL**
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND INSTALLATION



▶ **GUIDE TUYAU HAUT POUR FIXATION AU MUR**
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED WALL INSTALLATION



▶ **GUIDE TUYAU BAS POUR FIXATION AU SOL OU AU PLAFOND**
LOWER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND INSTALLATION OR CEILING



▶ **GUIDE TUYAU ESCAMOTABLE**
RETRACTABLE HOSE GUIDE

PLA_01081_Flyer FR-EN_RIA & Dévidoirs_Hose reels



**RIA & DÉVIDOIRS
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



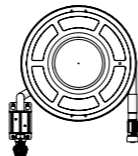
FABRICANT PAR PASSION / WE CREATE WITH PASSION

RIA
Flasque emboutie, aux normes NF, revêtement polyester, tournant-pivotant, tournant-fixes, gamme complète (19, 25, 33)
Stamped plate, according to NF norms, polyester coating, rotating-swinging, rotating-fixed, complete range (19, 25, 33).



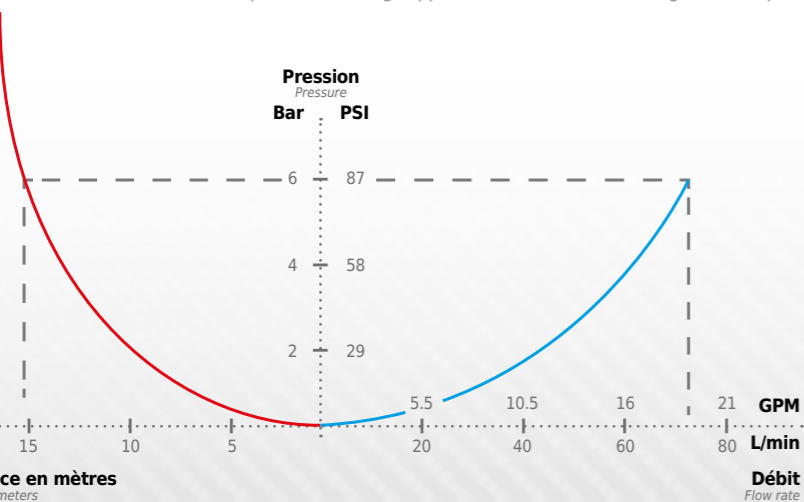
TOURNANT FIXE
DN 19, DN 25, DN 33 (20 - 30 M)
ROTATING FIXED - DN 19, DN 25, DN 33 (20-30 M)

- ▶ Pression Maximale de Service : DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ Certification : CE0333 et NF EN 671-1 / *Certification: CE0333 and NF EN 671-1*
- ▶ Capacité tuyau : 20/30 mètres / *Hose capacity: 20/30 meters*
- ▶ Matière : acier et alliage d'aluminium / *Material: steel and aluminium alloy*
- ▶ Traitement de surface : revêtement polyester / *Surface treatment: polyester coating*
- ▶ Ouverture : par vanne quart de tour
Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff
- ▶ Options : poteau de fixation au sol, housse de protection
Options: mounting support to fix to the floor, protecting cover

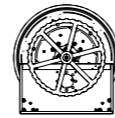


TOURNANT PIVOTANT
DN 19, DN 25, DN 33 (20 - 30 M)
ROTATING SWINGING - DN 19, DN 25, DN 33 (20-30 M)

- ▶ Pression Maximale de Service : DN19 : 12 bar, DN25 : 12 bar, DN33 : 7 bar
Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ Certification : CE0333 et NF EN 671-1 / *Certification: CE0333 and NF EN 671-1*
- ▶ Capacité tuyau : 20/30 mètres / *Hose capacity: 20/30 meters*
- ▶ Matière : acier et alliage d'aluminium / *Material: steel and aluminium alloy*
- ▶ Traitement de surface : revêtement polyester / *Surface treatment: polyester coating*
- ▶ Ouverture : par vanne quart de tour ou vanne à volant / *Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff*
- ▶ Options : poteau de fixation au sol, armoire de rangement, housse de protection
Options: mounting support to fix to the floor, storage cabinet, protecting cover

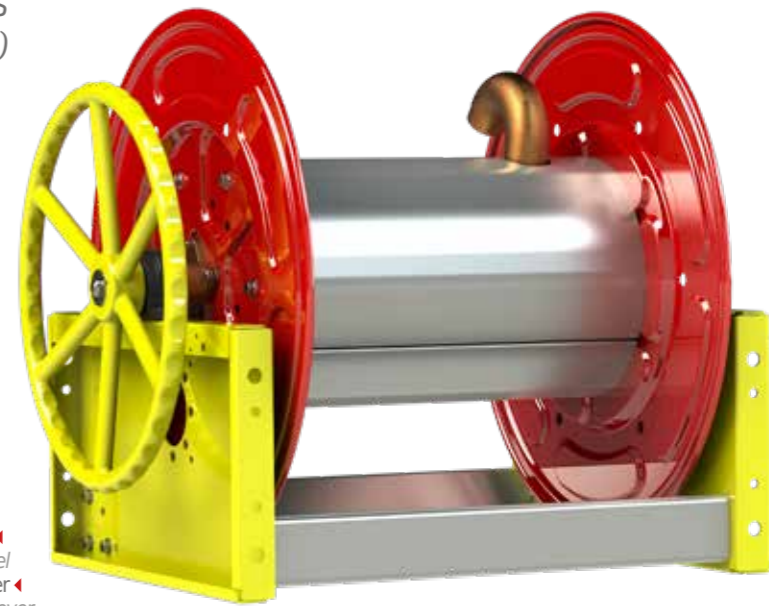


DÉVIDOIRS MANUELS
DN 25 (40-80 M) / DN 33 (20-40 M)
MANUAL HOSE REELS
DN 25 (40-80 M) / DN 33 (20-40 M)

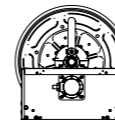


Dévidoirs manuels pour véhicules incendie permettant l'alimentation de tuyaux semi-rigides Ø 25 ou le stockage de tuyaux P.I.L. Ø 45 .
 Construction ultra robuste en acier peint et alliage d'aluminium. Très grande facilité d'utilisation.
Manual hose reels for firefighting vehicles allowing the water 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.

- ▶ Matière : acier et alliage d'aluminium
Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Traitement de surface : revêtement polyester
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Enroulement : par volant ou manivelle
Winding: by crank handle or wheel
- ▶ Verrouillage de la bobine : par loquet ou levier
Reel locking: by locking device or lever
- ▶ Options : largeur sur demande, flasque Ø 480 mm et Ø 610 mm, guide tuyau escamotable, guide tuyau haut
Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm, retractable hose guide, upper hose guide



DÉVIDOIRS MOTORISÉS
DN 25 (40-80 M) / DN 33 (20-40 M)
MOTORISED HOSE REELS
DN 25 (30 M) / DN 33 (30 M)



Dévidoirs motorisés « Nouvelle Génération » pour véhicule incendie, conception ultra robuste et fiable, pour tuyau semi rigides Ø 25 (alimenté) ou tuyaux souples DN45 (stockage) .
 Enroulage motorisé ultra puissant avec limiteur de couple (sécurité) et manivelle de secours
 «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.

- ▶ Matière : acier et alliage d'aluminium
Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Traitement de surface : revêtement polyester
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Enroulement : motorisé ou manivelle de secours
Winding: motorised or backup crank handle
- ▶ Vitesse d'enroulement : 0,5 m/s environ
Winding speed: approx. 0,5 m/s
- ▶ Alimentation : 24V CC
Electrical supply: 24V CC
- ▶ Protection moteur : limiteur de couple mécanique
Motor protection: mechanical torque reductor
- ▶ Verrouillage de la bobine : par levier
Reel locking: by lever
- ▶ Options : largeur sur demande, flasque Ø 480 mm et Ø 610 mm, guide tuyau escamotable, guide tuyau haut
Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm, retractable hose guide, upper hose guide

