

## ACCESORII PENTRU TAMBURI DE ÎNFĂȘURAT FURTUNUL

ACCESSORIES FOR HOSE REELS



► **SUPORT DE INSTALARE PENTRU TAMBURI DE ÎNFĂȘURAT FURTUNUL**  
MOUNTING SUPPORT FOR HOSE REELS



► **DULAP DE DEPOZITARE A TAMBURILOR**  
STORAGE CABINET



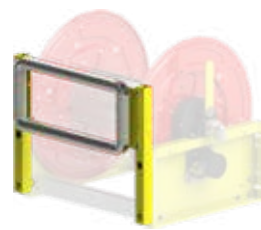
► **MANTA DE PROTECȚIE PENTRU TAMBURI DE ÎNFĂȘURAT FURTUNUL**  
PROTECTION COVER FOR HOSE REELS



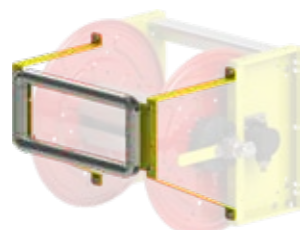
► **DIFUZOARE DN19, DN25, DN33 - CONFORM NORMELOR EN 671-1**  
DIFFUSERS DN19, DN25, DN33 - CONFORM TO NORM EN 671-1

## ACCESORII PENTRU TAMBURI DE ÎNFĂȘURAT FURTUNUL

ACCESSORIES FOR HOSE REELS



► **GHIDAJ SUPERIOR PENTRU FURTUN LA INSTALAREA FIXĂ LA SOL**  
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND INSTALLATION



► **GHIDAJ SUPERIOR PENTRU FURTUN LA INSTALAREA FIXĂ PE PERETE**  
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED WALL INSTALLATION



► **GHIDAJ SUPERIOR PENTRU FURTUN LA FIXAREA LA SOL SAU PE TAVAN**  
LOWER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND INSTALLATION OR CEILING



► **GHIDAJ ESCAMOTABIL PENTRU FURTUN**  
RETRACTABLE HOSE GUIDE

PLA\_01081\_Flyer RO-EN\_TAMBURI DE ÎNFĂȘURAT FURTUNUL\_Hose reels



**POK SAS**

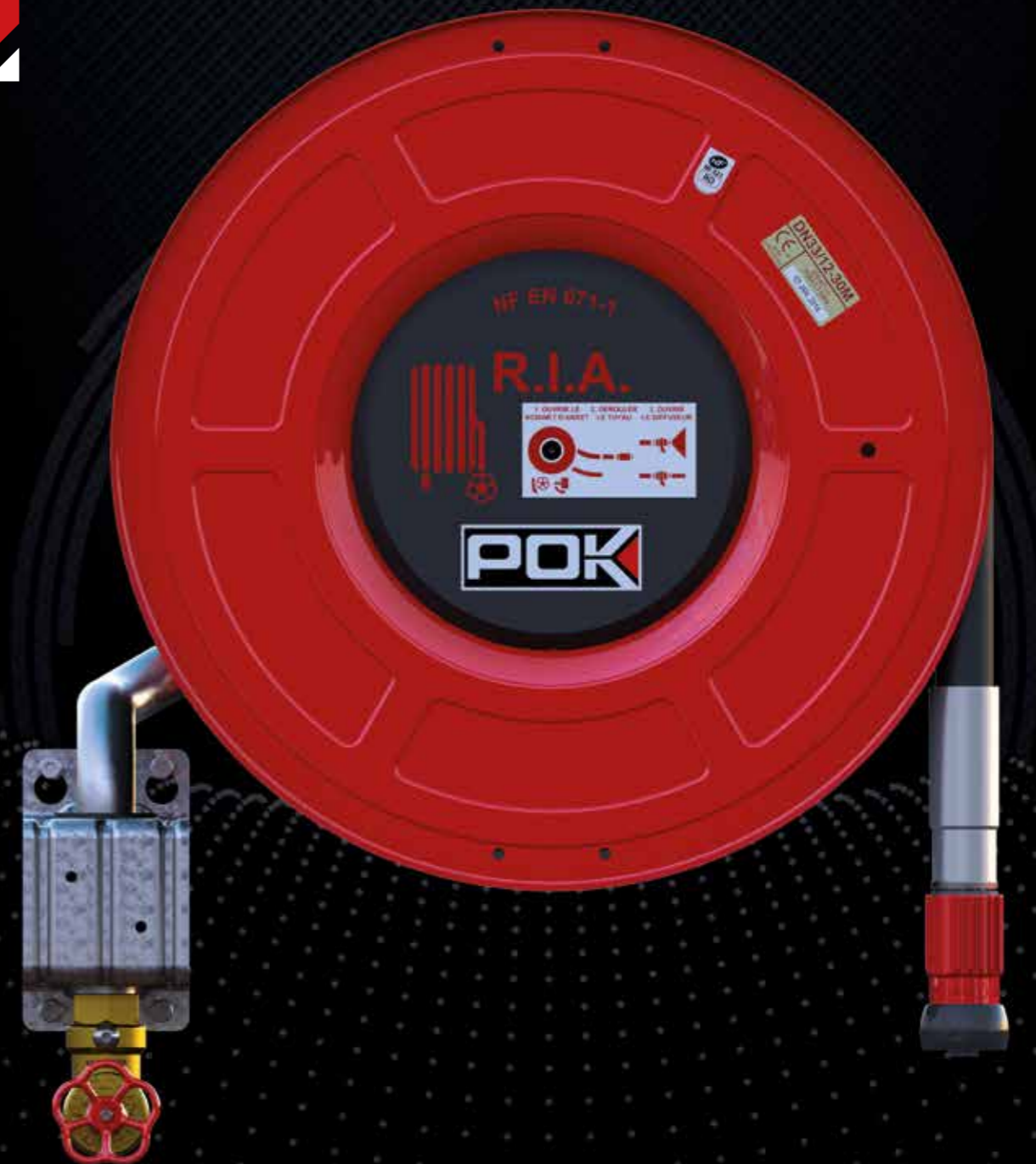
18 Cours Antoine Lavoisier - 10400 Nogent-sur-Seine - FRANCE  
Tél. : +33 (0)3 25 39 84 78 Fax : +33 (0)3 25 39 84 90  
info@pok.fr export@pok.fr www.pok.fr



YouTube



TAMBURI DE ÎNFĂȘURAT FURTUNUL  
HOSE REELS



NOI CREĂM CU PASIUNE / WE CREATE WITH PASSION

## RIA

Placă ștanțată conform normelor NF, manta din poliester, rotativ-pivotant, rotativ-fix, gamă completă (19, 25, 33)

Stamped plate, according to NF norms, polyester coating, rotating-swinging, rotating-fixed, complete range (19, 25, 33).

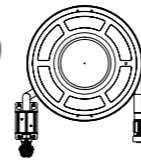


### ROTATIV FIX

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

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

- ▶ Presiune maximă de lucru : DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar  
Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ Certificare : CE0333 și NF EN 671-1 / Certification: CE0333 and NF EN 671-1
- ▶ Capacitate furtun 20/30 metri / Hose capacity: 20/30 meters
- ▶ Material: oțel și aliaj din aluminiu / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței manta din poliester / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Operare: închidere prin răsucire 1/4 sau închidere cu volant  
Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff
- ▶ Opțiuni: suport de instalare pentru fixarea la sol, manta de protecție  
Options: mounting support to fix to the floor, protecting cover

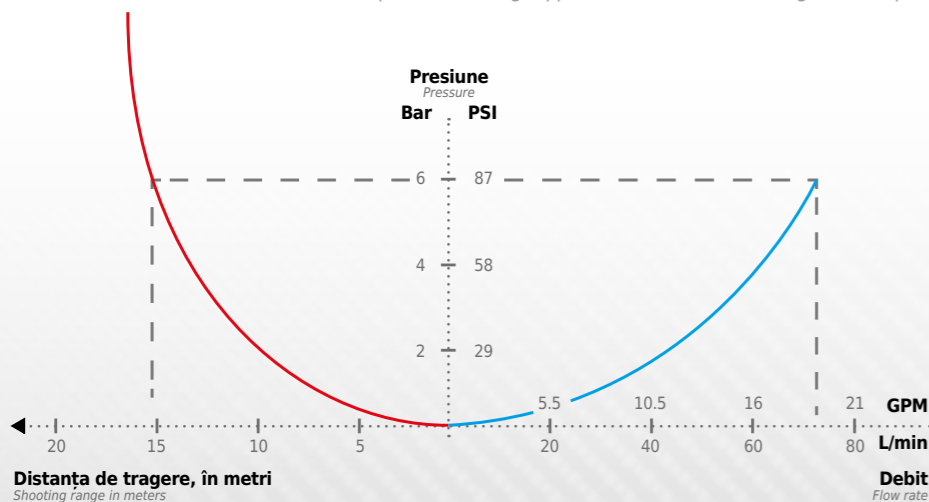


### TURNANT PIVOTANT

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

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

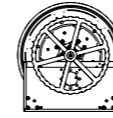
- ▶ Presiune maximă de lucru: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar  
Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ Certificare: CE0333 et NF EN 671-1 / Certification: CE0333 and NF EN 671-1
- ▶ Capacitate furtun: 20/30 metri / Hose capacity: 20/30 meters  
DN19 - 20/30 metri / DN25 - 20/30 metri / DN33 - 20/30 metri
- ▶ Material: oțel și aliaj din aluminiu / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței manta din poliester / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Operare: închidere prin răsucire 1/4 sau închidere cu volant / Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff
- ▶ Opțiuni: suport de fixare la sol, dulap de depozitare, manta de protecție  
Options: mounting support to fix to the floor, storage cabinet, protecting cover



## TAMBURI MANUALI DE ÎNFĂȘURAT FURTUNUL DN 25 (40-80 M) / DN 33 (20-40 M)

MANUAL HOSE REELS

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

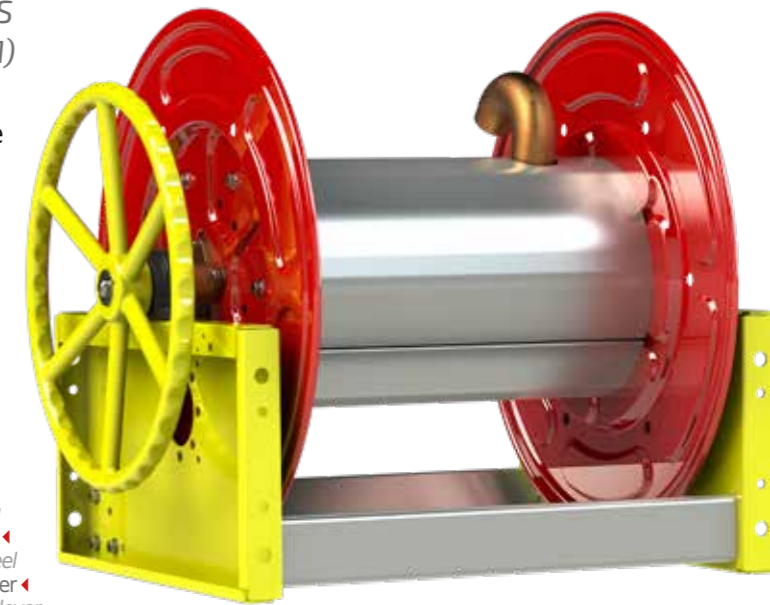


Tamburi manuali de înfășurat furtunul pentru vehicule de pompieri, care permit alimentarea cu apă a furtunurilor semi-rigide Ø 25 sau depozitarea furtunurilor de incendiu plate Ø 45. Construcție foarte robustă din oțel și aliaj de aluminiu vopsit. Foarte ușor de utilizat.

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.

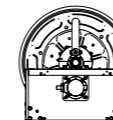
- ▶ Material: oțel și aliaj din aluminiu  
Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester  
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Înfășurare: cu volant sau manivelă  
Winding: by crank handle or wheel
- ▶ Blocarea bobinei: cu dispozitiv de blocare sau levier  
Reel locking: by locking device or lever
- ▶ Opțiuni: lățime la cerere, plat Ø 480 mm și Ø 610 mm  
ghidaj furtun retractabil, ghidaj superior furtun  
Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm, retractable hose guide, upper hose guide



## TAMBURI CU MOTOR DE ÎNFĂȘURAT FURTUNUL DN 25 (40-80 M) / DN 33 (20-40 M)

MOTORISED HOSE REELS

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



Tamburi cu motor de înfășurat furtunul « Generație nouă » pentru vehicule de pompieri, construcție foarte robustă și fiabilă, pentru furtunuri semi-rigide Ø 25 (alimentate cu apă) sau furtunuri plate pentru incendiile DN45 (depozitare).

Înfășurare puternică cu motor, cu limitator de torsiune pentru protecția motorului și manivelă de siguranță

«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: oțel și aliaj din aluminiu  
Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Tratarea suprafeței: manta din poliester  
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Înfășurare: cu motor sau manivelă de siguranță  
Winding: motorised or backup crank handle
- ▶ Viteza de înfășurare: aprox. 0,5 m/s  
Winding speed: approx. 0,5 m/s
- ▶ Alimentare cu electricitate: 24V CC  
Electrical supply: 24V CC
- ▶ Protecția motorului: limitator de torsiune mecanică  
Motor protection: mechanical torque reductor
- ▶ Blocarea bobinei: cu levier  
Reel locking: by lever
- ▶ Opțiuni: lățime la comandă, plat Ø 480 mm și Ø 610 mm,  
ghidaj escamotabil pentru furtun, ghidaj superior pentru furtun  
Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm, retractable hose guide, upper hose guide

