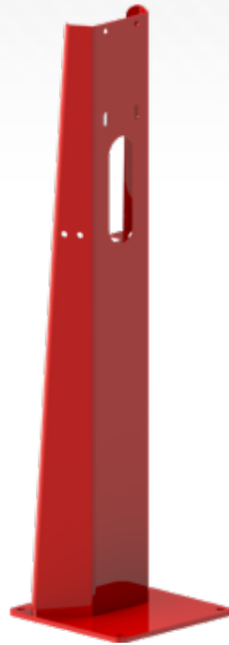


## ZUBEHÖR FÜR SCHLAUCHHASPELN

ACCESSORIES FOR HOSE REELS



► **STANDFUSS FÜR SCHLAUCHHASPELN**  
MOUNTING SUPPORT FOR HOSE REELS



► **SCHLAUCHHASPELSCHRANK**  
STORAGE CABINET



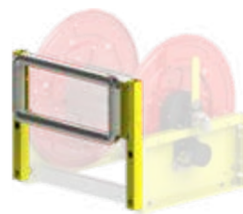
► **SCHUTZHÜLLE FÜR SCHLAUCHHASPELN**  
PROTECTION COVER FOR HOSE REELS



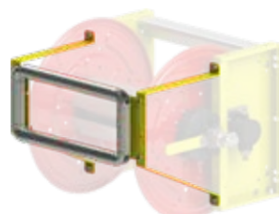
► **DÜSEN DN19, DN25, DN33 - ENTSPRECHEN DER NORM EN 671-1**  
DIFFUSERS DN19, DN25, DN33 - CONFORM TO NORM EN 671-1

## ZUBEHÖR FÜR SCHLAUCHHASPELN

ACCESSORIES FOR HOSE REELS



► **HOHE SCHLAUCHFÜHRUNG FÜR BODENBEFESTIGUNG**  
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND INSTALLATION



► **HOHE SCHLAUCHFÜHRUNG FÜR WANDBEFESTIGUNG**  
UPPER HOSE GUIDE FOR FIXED WALL INSTALLATION



► **NIEDRIGE SCHLAUCHFÜHRUNG FÜR BODEN- ODER DECKENBEFESTIGUNG**  
LOWER HOSE GUIDE FOR FIXED GROUND INSTALLATION OR CEILING



► **EINKLAPPBARE SCHLAUCHFÜHRUNG**  
RETRACTABLE HOSE GUIDE

PLA\_01081\_Flyer DE-EN\_SCHLAUCHHASPELN\_Hose reels



SCHLAUCHHASPELN  
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



MIT BEGEISTERUNG AM WERK / WE CREATE WITH PASSION

## SCHLAUCHHASPELN

Gestanztes Metall, entspricht den NF Normen, Polyesterüberzug, drehbar-schwenkbar, drehbar-ortsfest, vollständige Produktpalette (19, 25, 33)

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



### DREHBAR-ORTSFEST

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

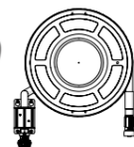
ROTATING FIXED - DN 19, DN 25, DN 33 (20-30 M)

- ▶ Maximaler Arbeitsdruck: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar  
Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ Zertifiziert: CE0333 und NF EN 671-1 / Certification: CE0333 and NF EN 671-1
- ▶ Schlauchkapazität: 20/30 Meter / Hose capacity: 20/30 meters
- ▶ Material: Stahl- und Aluminiumlegierung / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterüberzug / Surface treatment: polyester coating

Öffnung: 1/4-Drehung-Absperrung  
Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff

Optional: Standfuß, Schutzhülle

Options: mounting support to fix to the floor, protecting cover



### DREHBAR-SCHWENKBAR

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

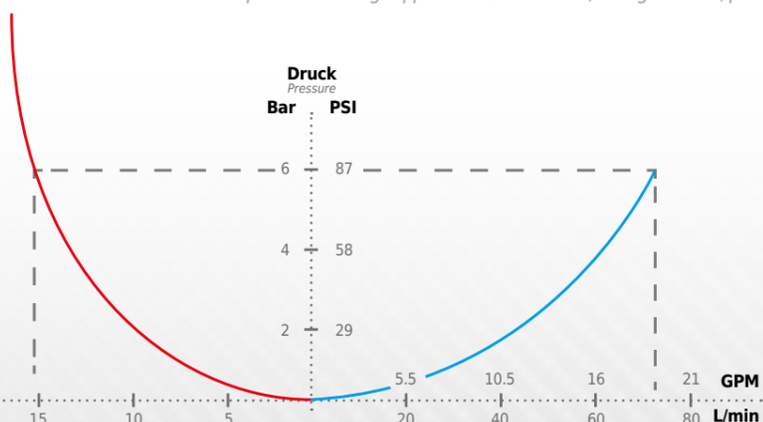
ROTATING SWINGING - DN 19, DN 25, DN 33 (20-30 M)

- ▶ Maximaler Arbeitsdruck: DN19 : 12 bar, DN25 : 12 bar, DN33 : 7 bar  
Maximum working pressure: DN19: 12 bar, DN25: 12 bar, DN33: 7 bar
- ▶ Zertifiziert: CE0333 und NF EN 671-1 / Certification: CE0333 and NF EN 671-1
- ▶ Schlauchkapazität: 20/30 Meter / Hose capacity: 20/30 meters  
DN19 - 20/30 Meter / DN25 - 20/30 Meter / DN33 - 20/30 Meter
- ▶ Material: Stahl- und Aluminiumlegierung / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterüberzug / Surface treatment: polyester coating

Öffnung: 1/4-Drehung-Absperrung oder Ventilabsperrung / Operation: 1/4 turn shutoff or handwheel shutoff

Optional: Standfuß, Schrank, Schutzhülle

Options: mounting support to fix to the floor, storage cabinet, protecting cover



Reichweite in Metern  
Shooting range in meters

Durchflussrate  
Flow rate

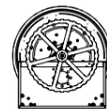


## MANUELLE SCHLAUCHHASPELN

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

MANUAL HOSE REELS

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



Manuelle Schlauchhaspeln für Feuerwehrfahrzeuge, ermöglichen die Wasserversorgung von halbfesten Schläuchen Ø 25 und die Lagerung von Schläuchen P.I.L. Ø 45.

Ultra-robuste Bauart mit lackiertem Stahl und Aluminiumlegierung. Sehr leicht in der Handhabung.

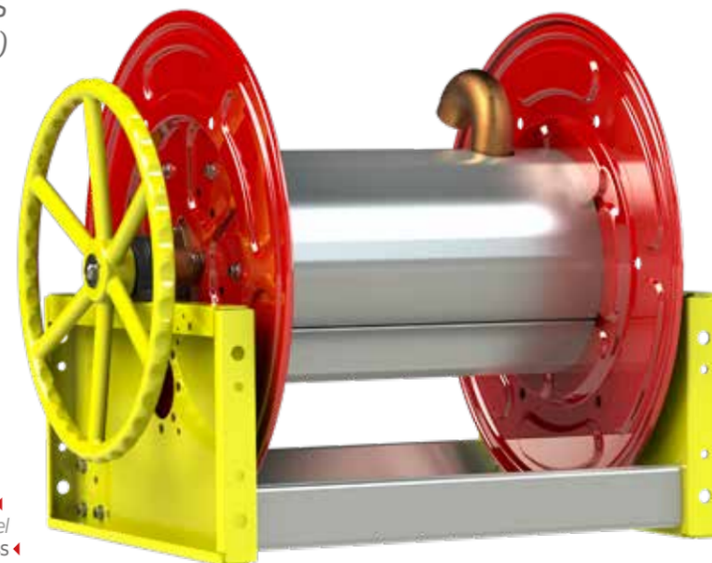
Manual hose reels for firefighting vehicles allowing the water supply of semi-rigid hoses Ø 25 or the storage of flat fire hoses Ø 45.

Very robust construction in painted steel and aluminium alloy. Easy to use.

- Material: Stahl- und Aluminiumlegierung  
Material: steel and aluminium alloy
- Oberflächenbehandlung: Polyesterüberzug  
Surface treatment: polyester coating
- Aufwickeln: mit Kurbel oder Handrad  
Winding: by crank handle or wheel
- Spulenverriegelung: mit Hebel oder Schnappschloss  
Reel locking: by locking device or lever

Optional: Größe nach Wunsch, Durchmesser Ø 480 mm und Ø 610 mm,  
einklappbare Schlauchführung, hohe Schlauchführung

Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm,  
retractable hose guide, upper hose guide

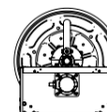


## MOTORISIERTE SCHLAUCHHASPELN

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

MOTORISED HOSE REELS

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



Motorisierte Schlauchhaspeln der „neuen Generation“ für Feuerwehrfahrzeuge, ultra-robuste und verlässliche Bauart, für halbfeste Schläuche mit Ø 25 (mit Wasserversorgung) und weiche Schläuche DN45 (Lagerung).

Ultra-starker Motor zum Aufrollen mit Drehmomentbegrenzer (Sicherheitsfunktion) und Reservekurbel.

«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: Stahl- und Aluminiumlegierung  
Material: steel and aluminium alloy
- Oberflächenbehandlung: Polyesterüberzug  
Surface treatment: polyester coating
- Aufrollen: Motorisiert oder mit Reservekurbel  
Winding: motorised or backup crank handle
- Aufrollgeschwindigkeit: ca. 0,5 m/s  
Winding speed: approx. 0,5 m/s
- Stromversorgung: 24V CC  
Electrical supply: 24V CC

Motorschutz: mechanischer Drehmomentbegrenzer  
Motor protection: mechanical torque reductor

Spulenverriegelung: mit Hebel  
Reel locking: by lever

Optional: Größe nach Wunsch, Durchmesser Ø 480 mm et Ø 610 mm,  
einklappbare Schlauchführung, hohe Schlauchführung

Options: width on demand, plate Ø 480 mm and Ø 610 mm,  
retractable hose guide, upper hose guide

