

### STAHLLEIMER MIT RUNDEM BODEN ROUND BOTTOM FIRE BUCKETS

- ▶ Fassungsvermögen: 20L / Capacity: 20L
- ▶ Material: Stahl / Material: steel
- ▶ Oberflächenbehandlung: rote epoxidbeschichtung  
Surface treatment: red epoxy coating



### SANDBEHÄLTER SANDBOX

- ▶ Fassungsvermögen: 200L / Capacity: 200L
- ▶ Material: Stahl / Material: steel
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung  
Surface treatment: polyester coating



### BEFESTIGUNGSSTÄNDER FÜR SCHLAUCHHASPELN FIXED SUPPORT FOR HOSE REELS

- ▶ Material: Stahl / Material: steel
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung  
Surface treatment: polyester coating



### BEDIENKIT FÜR SCHLAUCHHASPELN CONTROL KIT FOR HOSE REELS

Das Bedienkit beinhaltet einen Schraubenschlüssel für Kupplungen DN20 bis 65, Überprüfungstool für Schlauchhaspeln DN25 mit Manometer 0-230PSI, Überprüfungstool für Schlauchhaspeln DN33 mit Manometer 0-230PSI.  
Control kit contains a spanner wrench for couplings DN20 to 65, inspection fitting for hose reels DN25 with manometer 0-230 PSI, inspection fitting for hose reels DN33 with manometer 0-230 PSI



### SCHAUM ADAPTER KIT FÜR SCHLAUCHHASPEL - MITTEL UND LEICHTSCHAUM FOAM ADAPTATION KIT FOR HOSE REEL - MEDIUM & LOW EXPANSION

- ▶ Nenndruck: PN16 / Nominal pressure: PN16

#### Düsenkopf / Nozzle :

- ▶ Material: Aluminium und Rostfreier Edelstahl / Material: aluminium alloy and stainless steel
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Absperrung: Mit Kugelventil / Shutoff: with ball valve
- ▶ Bedienung: Mit Hebel oder Bediengriff / Opening: by lever or operating handle
- ▶ Verschäumung: x70 oder x10 / Foam expansion: x70 or x10

#### Zumischer / Eductor :

- ▶ Material: Aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Ansaugverhältnis: 1,2,3,4,5 und 6% / Suction percentage: 1,2,3,4,5 and 6%
- ▶ Rückschlagventil / Non-return valve
- ▶ Wird ausgeliefert mit Ansaugschlauch / Delivered with suction hose



### ABDECKUNG FÜR SCHLAUCHHASPELN COVER FOR HOSE REELS

Unsere Abdeckung ist kompatibel mit Schwenkbaren und fixierten Schlauchhaspeln. Diese Plane schützt die Einrichtung von Staub und Schmutz. Sie ist in 2 Größen, abhängig von der Größe der Schlauchhaspel, verfügbar.  
Our cover is compatible with fixed and rotating hose reels. This coated canvas cover protects the installation from dust and dirt. It is available in 2 different sizes, depending on the hose reel size.  
Material: PVC Polyesterbeschichtet / Material: polyester PVC coated



### KUPPLUNGEN\* COUPLINGS\*

\*Produkte können auf Anfrage mit anderen Kupplungen ausgestattet werden  
\*Products can be equipped with different types of couplings if needed



01127\_Flyer DE-EN\_BAU-INDUSTRI\_building industry



**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

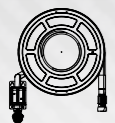


**BAU-INDUSTRI  
BUILDING INDUSTRY**



**WIR ERSCHAFFEN MIT LEIDENSCHAFT / WE CREATE WITH PASSION**





## SCHLAUCHHASPELN HOSE REELS

Drehbar - Frei-Hängend - Mit Schlauch und Düsenkopf - DN33  
Rotating - Swinging - With hose and diffuser - DN33

- ▶ Maximaler Arbeitsdruck: 100 PSI / Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ Material: Stahl und Aluminium / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Absperrung: Mit Handrad / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ Optionen: Befestigungsständer, Aufbewahrungskasten, Abdeckplane  
Options: mounting support, cabinet, cover



Drehbar - Frei-Hängend - Mit Schlauch und  
Düsenkopf - DN19, DN25

Rotating - Swinging - With hose and diffuser - DN19, DN25

- ▶ Maximaler Arbeitsdruck: 170 PSI / Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ Material: Stahl und Aluminium / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Absperrung: Mit Kugelventil / Shutoff: with ball valve
- ▶ Optionen: Befestigungsständer, Aufbewahrungskasten, Abdeckplane  
Options: mounting support, cabinet, cover



## SCHLAUCHHASPEL MIT SCHAUMERWEITERUNG HOSE REEL WITH FOAM EXTENSION

Schaumschlauchhassel, Mittel und Leichtschaum  
Foam hose reel, medium and low expansion

▶ Nennndruck: PN16 / Nominal pressure: PN16

### SCHLAUCHHASPELN:

- ▶ Material: Stahl und Aluminium / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Absperrung: Mit Handrad / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ Hohlstrahlrohr / Nozzle:
  - ▶ Material: Aluminium / Material: aluminium alloy
  - ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
  - ▶ Absperrung: Mit Kugelventil / Shutoff: with ball valve
  - ▶ Bedienung: Mit Hebel / Opening: by lever
  - ▶ Verschäumung: x70 oder x10 / Foam expansion: x70 or x10
  - ▶ Hohlstrahlrohr mit Tragegriff / Nozzle with carrying handle

### Zumischer / Eductor:

- ▶ Material: Aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Ansaugverhältnis: 1,2,3,4,5 und 6% / Suction percentage: 1,2,3,4,5 and 6%
- ▶ Rückschlagventil / Non-return valve
- ▶ Wird ausgeliefert mit Ansaugschlauch / Delivered with suction hose



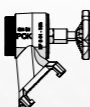
## STANDROHREBERTEILE OUTLET WET STANDPIPES

Standrohrerteile mit 2 Ausgängen  
Double outlet wet standpipes

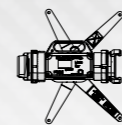
- ▶ Nennndruck: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Ventiltyp: Drosselklappe / Valve type: clappered
- ▶ Material: Bronze / Material: bronze
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Absperrung: Mit Handrad / Shutoff: by handwheel

Standrohrerteile mit 1 Ausgang  
One outlet wet standpipes

- ▶ Nennndruck: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Ventiltyp: Drosselklappe / Valve type: clappered
- ▶ Material: Bronze / Material: bronze
- ▶ Oberflächenbehandlung: Polyesterbeschichtung / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Absperrung: Mit Handrad / Shutoff: by handwheel



- ▶ Abdeckkappen mit Absperrung oder Draht aus rostfreiem Edelstahl / Caps with locking ring and chain or stainless steel wire
- ▶ Material: Bronze / Material: bronze



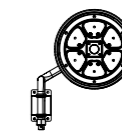
## DURCHFLUSSMESSER FLOWMETER

- ▶ Konstruktion: Aluminium und Komposit / Construction: aluminium alloy and composite
- ▶ Oberflächenbehandlung: Harte Eloxierung / Surface treatment: hard anodization
- ▶ Nennndruck: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Messung der Durchflussmenge, dem Druck und dem Volumen / Measurement of flow, pressure and volume
- ▶ Schutzart: IP65 / Waterproofness: IP65
- ▶ Genauigkeit: 3% / Accuracy: 3%
- ▶ Anzeigedisplay: L/Min oder G/Min (Werkseinstellungen)
- ▶ Flow display: L/min or GPM (factory settings)
- ▶ Druck: Bar oder PSI (Werkseinstellungen)
- ▶ Pressure: bar or PSI (factory settings)
- ▶ Stromzufuhr: Wiederaufladbarer Li-ion Akku
- ▶ Power supply: rechargeable battery Li-ion
- ▶ Laufzeit: Bis zu 40 Stunden / Self-efficiency: up to 40 hours



## SCHLAUCHHASPELN, FREI HÄNGEND UND DREHBAR AUS ROST- FREIEM EDELSTAHL HOSE REELS, SWINGING ROTATING IN STAINLESS STEEL

- ▶ DN25 - Maximaler Arbeitsdruck: 170 PSI / Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ DN33 - Maximaler Arbeitsdruck: 100 PSI / Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ Schlauch: DN25 oder DN33 / Hose: DN 25 or DN 33
- ▶ Schlauchlänge: 33 Meter / Hose capacity: 30 meters
- ▶ Optionen: Fixer Befestigungsständer / Option: fixed support



## SCHLAUCHHASPELN, FREI HÄNGEND UND DREHBAR AUS ROSTFREIEM EDELSTAHL HOSE REELS, SWINGING ROTATING IN STAINLESS STEEL

- ▶ Maximaler Arbeitsdruck: 170 PSI / Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ Absperrung: Mit Handrad / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ Schlauch: DN 25 / Hose: DN 25
- ▶ Schlauchlänge: 30 Meter / Hose capacity: 30 meters
- ▶ Optionen: Fixer Befestigungsständer / Option: fixed support



## SCHLAUCHHASPEL AUF STÄNDER HOSE REEL ON SUPPORT

Schlauchhassel mit Schlauch und Hohlstrahlrohr - DN25 oder DN33  
Hose reel with hose and diffuser - DN25 or DN33

- ▶ DN25 - Maximaler Arbeitsdruck: 170 PSI / Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ DN33 - Maximaler Arbeitsdruck: 100 PSI / Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ Material: Rostfreier Edelstahl / Material: stainless steel
- ▶ Düsenkopf aus Bronze: 3 Positionen: Geschlossen, Breiter Strahl und Hohlstrahl
- ▶ Diffuser in brass, 3 positions: closed, wide spray angle and straight jet

