



POŽÁRNÍ VĚDRO S KULATÝM DNEM
ROUND BOTTOM FIRE BUCKETS

- ▶ Kapacita : 20L / Capacity: 20L
- ▶ Materiál : ocel / Material: steel
- ▶ Povrchová úprava : epoxidový nátěr
Surface treatment: red epoxy coating

BOX NA PÍSEK
SANDBOX

- ▶ Kapacita : 200L / Capacity: 200L
- ▶ Materiál : ocel / Material: steel
- ▶ Povrchová úprava : polyesterový nátěr
Surface treatment: polyester coating



STABILNÍ PODPORA NAVIJÁKŮ
FIXED SUPPORT FOR HOSE REELS

- ▶ Materiál : ocel / Material: steel
- ▶ Povrchová úprava : polyesterový nátěr
Surface treatment: polyester coating



KONTROLNÍ SADA PRO HADICOVÉ NAVIJÁKY
CONTROL KIT FOR HOSE REELS

Kontrolní sada obsahuje klíč na spojky DN20 až DN65, kontrolní sada pro hadicové navijáky DN25 s manometrem 0-16 bar, kontrolní sada pro hadicové navijáky DN33 s manometrem 0-16 bar.

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



PĚNOTVORNÁ SADA PRO HYDRANTY - STŘEDNÍ & TĚŽKÁ PĚNA
FOAM ADAPTATION KIT FOR HOSE REEL - MEDIUM & LOW EXPANSION

- ▶ Jmenovitý tlak : PN16 / Nominal pressure: PN16

Proudnice / Nozzle :

- ▶ Materiál : hliníková slitina a nerezová ocel / Material: aluminium alloy and stainless steel
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Typ uzávěru : kulový uzávěr / Shutoff: with ball valve
- ▶ Ovládání : pomocí páky / Opening: by lever or operating handle
- ▶ Koefficient napěnění : x70 nebo x10 / Foam expansion: x70 or x10

Příměšovač / Eductor :

- ▶ Materiál : hliníková slitina / Material: aluminium alloy
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Příměsí : 1,2,3,4,5 et 6% / Suction percentage: 1,2,3,4,5 and 6%
- ▶ Zpětná klapka / Non-return valve
- ▶ Dodáváno s nasávací hadičkou / Delivered with suction hose



OBAL NA HADICOVÉ NAVIJÁKY
COVER FOR HOSE REELS

Naše obaly jsou kompatibilní s pevnými a otočnými hadicovými navijáky. Obal z povrstveného plátna chrání zařízení před prachem a špínou. Je dostupný ve dvou různých velikostech.

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.

Materiál : polyester povrstvený PVC / Material: polyester PVC coated



SPOJKY*
COUPLINGS*

*Výrobky mohou být osazeny různými typy spojek dle požadavků.
*Products can be equipped with different types of couplings if needed



STORZ NST GFR MACHINO GOST DSP BARCELONA INSTANTANEOUS

01127_Flyer CZ-EN_BOCHRANA BUDOV_building industry



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



OCHRANA BUDOV
BUILDING INDUSTRY



TVOŘÍME S VÁŠNÍ / WE CREATE WITH PASSION



HADICOVÝ NAVIJÁK HOSE REELS

Otočné - kyvné - s hadicí a proudničkou DN33
Rotating - Swinging - With hose and diffuser - DN33

- ▶ Maximální pracovní tlak : 7 bar / Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ Materiál : ocel a hliníková slitina / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Ovládání : vřetenový uzávěr / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ Možnosti : obal, skříň, montážní sada
Options: mounting support, cabinet, cover



Otočné - kyvné - s hadicí a proudničkou - DN19, DN25
Rotating - Swinging - With hose and diffuser - DN19, DN25

- ▶ Maximální pracovní tlak : 12 bar / Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ Materiál : ocel a hliníková slitina / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating

- ▶ Ovládání : kulový uzávěr / Shutoff: with ball valve
- ▶ Možnosti : obal, skříň, pevný stojan
Options: mounting support, cabinet, cover



HADICOVÝ NAVIJÁK S PĚNOTVORNOU SADOU HOSE REEL WITH FOAM EXTENSION

Pěnotvorný hadicový naviják, střední a těžká pěna
Foam hose reel, medium and low expansion

▶ Jmenovitý tlak : PN16 / Nominal pressure: PN16

Hadicový naviják :

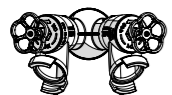
- ▶ Materiál : ocel a hliníková slitina / Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Ovládání : vřetenový uzávěr / Shutoff: with handwheel shutoff

Proudnice / Nozzle :

- ▶ Materiál : hliníková slitina / Material: aluminium alloy
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Typ uzávěru : s kulovým ventilem / Shutoff: with ball valve
- ▶ Ovládání : pomocí páky / Opening: by lever
- ▶ Koefficient napěnění : x70 nebo x10 / Foam expansion: x70 or x10
- ▶ Proudnice s rukojetí / Nozzle with carrying handle

Příměšovač / Eductor :

- ▶ Materiál : hliníková slitina / Material: aluminium alloy
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Příměsí : 1,2,3,4,5 und 6% / Suction percentage: 1,2,3,4,5 and 6%
- ▶ Zpětná klapka / Non-return valve
- ▶ Dodáváno s nasávací hadičkou / Delivered with suction hose



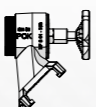
VENTILY SUCHOVODŮ OUTLET WET STANDPIPES

Dvojitý ventil suchovodů
Double outlet wet standpipes

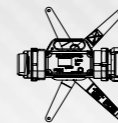
- ▶ Jmenovitý tlak : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Typ ventilu : klapkový / Valve type: clappered
- ▶ Materiál : bronz / Material: bronze
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Ovládání : volantové / Shutoff: by handwheel

Jednoduchý ventil suchovodů
One outlet wet standpipes

- ▶ Jmenovitý tlak : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Typ ventilu : klapkový / Valve type: clappered
- ▶ Materiál : bronz / Material: bronze
- ▶ Povrchová úprava : polyesterové povrstvení / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Ovládání : volantové / Shutoff: by handwheel



- ▶ Víčka s řetízem nebo nerezovým drátem / Caps with locking ring and chain or stainless steel wire
- ▶ Materiál : bronz / Material: bronze



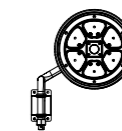
PRŮTOKOMĚŘ FLOWMETER

- ▶ Konstrukce : hliníková sloučenina a kompozit
Construction: aluminium alloy and composite
- ▶ Povrchová úprava : tvrdá eloxace / Surface treatment: hard anodization
- ▶ Jmenovitý tlak : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Měření průtoku, tlaku a objemu / Measurement of flow, pressure and volume
- ▶ Krytí : IP65 / Waterproofness: IP65
- ▶ Přesnost : 3% / Accuracy: 3%
- ▶ Zobrazení průtoku : v L/min. nebo GPM (tovární nastavení)
Flow display: L/min or GPM (factory settings)
- ▶ Zobrazení tlaku : v barech nebo PSI (tovární nastavení)
Pressure: bar or PSI (factory settings)
- ▶ Napájení : nabíjecí baterie Li-ion
Power supply: rechargeable battery Li-ion
- ▶ Výdrž baterie : až 40 hodin / Self-efficiency: up to 40 hours



NEREZOVÝ HADICOVÝ NAVIJÁK, KYVNÝ ROTAČNÍ HOSE REELS, SWINGING ROTATING IN STAINLESS STEEL

- ▶ DN25 - maximální pracovní tlak : 12 bar
Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ DN33 - maximální pracovní tlak : 7 bar
Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ Průměr hadice : DN25 nebo DN33 / Hose: DN 25 or DN 33
- ▶ Maximální délka hadice : 30 metrů / Hose capacity: 30 meters
- ▶ Možnosti : pevný stojan / Option: fixed support



HADICOVÉ NAVIJÁKY, KYVNÉ ROTAČNÍ NEREZOVÁ OCEL HOSE REELS, SWINGING ROTATING IN STAINLESS STEEL

- ▶ Maximální pracovní tlak : 12 bar
Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ Ovládání : vřetenový uzávěr / Shutoff: with handwheel shutoff
- ▶ Průměr hadice : DN 25 / Hose: DN 25
- ▶ Maximální délka hadice : 30 metrů / Hose capacity: 30 meters
- ▶ Možnosti : pevný stojan / Option: fixed support



HADICOVÝ NAVIJÁK NA PODSTAVCI HOSE REEL ON SUPPORT

Hadicový naviják s proudničkou - DN25 oder DN33
Hose reel with hose and diffuser - DN25 or DN33

- ▶ DN25 - Maximální pracovní tlak : 12 bar / Max. working pressure: 170 PSI
- ▶ DN33 - Maximální pracovní tlak : 7 bar / Max. working pressure: 100 PSI
- ▶ Materiál : acier inoxydable / Material: stainless steel
- ▶ Mosazná proudnička, 3 pozice: zavřeno, clonový proud a přímý proud
Diffuser in brass, 3 positions: closed, wide spray angle and straight jet

