

ZAWORY MOBILE VALVES

- ▶ Ciężnienie nominalne : PN16
Working pressure: PN16
- ▶ Materiał : stop aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Typ korpusu: odlew
Body type: moulded
- ▶ Opcje: nasady wejścia/wyjścia
Options: couplings inlet/outlet.

Zawór DN100, klapowy z blokadą
Valves DN100, with lock

Typ zaworu: zawór motylkowy (klapowy) / Valve type: butterfly valve
Otwarcie: za pomocą dźwigni / Operation: by lever



Zawory dołu drabiny DN40 i DN65
Bottom ladder valves DN40 and DN65

Typ zaworu: klapowy / Valve type: by flywheel valve
Otwarcie: przez uchwyt manewrowy / Operation: by flywheel



ZAWÓR TYP B PN16 B-DRUCKVENTIL PN16

- ▶ Ciężnienie nominalne : PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Materiał : stop aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Typ korpusu: odlew / Body type: moulded
- ▶ Wyjścia: męskie 2" 1/2 BSP lub kołnierz kwadratowy G 80K
Outlet: 2,5" BSP male or square flange G 80K



Zgodny z normą
DIN 14 381-F.90
i
DIN 14 381-G.80K - 2B

MASZT TELESKOPOWY DLA LMP80 TELESCOPIC TUBE FOR LMP80

- ▶ Wejście: męskie 3" BSP lub NPT / Inlet: 3" BSP or NST male
- ▶ Wyjście: Szybkozłączka / Outlet: quick coupling
- ▶ Podnoszenie: 300 do 450 mm / Elevation: 300 to 450 mm



POKRYWY NASAD VALVES CAPS

- ▶ Pokrywy płaskie zatrzaszkowane, z uchwytem lub zasuwą
Lockable caps, with handle or with locking ring

ZŁĄCZKI* COUPLINGS*

- *Produkty mogą być wyposażone w rozmaite złączki według potrzeb
*Products can be equipped with other types of couplings if needed



STORZ NST GFR MACHINO GOST DSP BARCELONA INSTANTANEOUS

PLA_01102_Flyer PL-EN_PRODUCENCI AUT_FirefightingTrucks



www.horpol.com



SUPERMARKETSTRAZACKI.PL

HORPOL SP.Z O.O.

ul. Nowa 23, Stara Iwiczna - 05-500 Piaseczno
Tel.: 22 750 62 49

horpol@horpol.com

www.horpol.com



- ITURRI (SPAIN)
- IVECO (ITALY)
- ROSENBAUER (AUSTRIA)
- AVTO ENGINEERING (BULGARIA)
- ISKADA (LITHUANIA)
- WAWRZASZEK (POLAND)
- ROMPRIM (ROMANIA)
- ZIEGLER (GERMANY)
- SEIWALD (AUSTRIA)
- DESAUTEL (FRANCE)
- SIDES (FRANCE)

You Tube

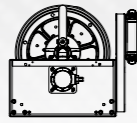


PRODUCENCI AUT
FIREFIGHTING TRUCKS



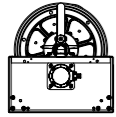
TWORZYMYS Z PASJĄ / WE CREATE WITH PASSION

BĘBNI DO ZWIJANIA ZASILANE WODĄ HOSE REELS WATER SUPPLIED



- ▶ Materiał : stal i stop aluminiowy
Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Wykończenie powierzchni: wykończenie poliesterowe
Surface treatment: polyester coated
- ▶ Wąż: Ø 25 mm / Hose: Ø 25 mm
- ▶ Zasięg węża: 40 lub 80 metrów
Hose capacity: 40 or 80 meters
- ▶ Średnica tarczy: Ø 480 mm lub Ø 610 mm
Ø plate: Ø 480 mm or Ø 610 mm
- ▶ Zwijanie: koło lub korba / Winding: wheel or lever
- ▶ Blokowanie bębna: zatrzask / Reel locking: by locking device
- ▶ Istnieje w wersji z napędem / Motorised version available

BĘBNI DO PRZECHOWYWANIA HOSE REELS - STORAGE



- ▶ Materiał : stal i stop aluminiowy
Material: steel and aluminium alloy
- ▶ Wykończenie powierzchni: wykończenie poliesterowe
Surface treatment: polyester coated
- ▶ Wąż: PIL DN45 / Hose: flat hose Ø45 mm
- ▶ Zasięg węża: 60 do 120 metrów
Hose capacity: 60 to 120 meters
- ▶ Średnica tarczy: Ø 480 mm lub Ø 610 mm
Ø plate: Ø 480 mm or Ø 610 mm
- ▶ Zwijanie: za pomocą koła lub korby
Winding: wheel or lever
- ▶ Blokowanie bębna: zatrzask
Reel locking: by locking device
- ▶ Istnieje w wersji z napędem
Motorised version available

ZWIJADŁA MOBILNE MOBILE HOSE REELS

- ▶ Materiał : stal / Material: steel
- ▶ Wykończenie powierzchni: wykończenie poliesterowe
Surface treatment: polyester coated
- ▶ Bezpieczeństwo: uchwyt do odblokowania, hamulec bębna, hamulec koła
Safety devices: safety brake lock handle, hose reel brake, reel brake
- ▶ Zasięg: 200 metrów, wąż Ø 75 mm
Capacity: 200 meters, Ø 75 mm
- ▶ Opcje: Podstawy do zwijania, wspornik podziału
Options: winding feet, divider mounting bracket

WÓZEK SYGNALIZACYJNY SIGNALING TROLLEY



- ▶ Materiał : stal / Material: steel
- ▶ Wykończenie powierzchni: wykończenie poliesterowe
Surface treatment: polyester coated
- ▶ Bezpieczeństwo: odblokowanie za pomocą uchwytu bezpieczeństwa
Safety: unlocking with safety lever
- ▶ Zasięg: 6 stożków sygnalizacyjnych (nie dostarczane), znak triflash (nie dostarczany)
Capacity: 6 traffic cones (not included), triflash sign (not included)

Zwijadło mobilne typu «Sulky» "Sulky" type mobile hose reel



- ▶ Materiał : stal / Material: steel
- ▶ Wykończenie powierzchni: wykończenie poliesterowe
Surface treatment: polyester coated
- ▶ Zasięg: 200 metrów, wąż Ø 75 mm
Capacity: 200 meters, Ø 75 mm
- ▶ Bezpieczeństwo: hamulec bębna
Safety devices: hose reel brake
- ▶ Opcje: wspornik podziału
Options: divider mounting bracket

AZIMUTOR NA WSPORNIKU DRABINY AZIMUTOR WITH LADDER ATTACHMENT

- ▶ Ciśnienie nominalne : PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Wydajność 3000 l/min / Flow rate: 3000 lpm
- ▶ Materiał : stop aluminiowy / Material: aluminium alloy
- ▶ Wykończenie powierzchni: wykończenie poliesterowe
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Regulacja pozioma: za pomocą uchwytu
Horizontal adjustment: by handle
- ▶ Regulacja pionowa: za pomocą pokrętki
Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ System bezpieczeństwa: blokowanie pionowe do +30° za pomocą kołeczka, blokowanie poziome za pomocą pokrętki.
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by pin, horizontal adjustment locking knob
- ▶ Opcje: wyposażenie wyjściowe, nasady wejściowe
Options: outlet equipment, inlet couplings



PRIMATOR 3000 NA WSPORNIKU DRABINY PRIMATOR 3000 WITH LADDER ATTACHMENT

- ▶ Ciśnienie nominalne : PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Wydajność 3000 l/min / Flow rate: 3000 lpm
- ▶ Materiał : stop aluminiowy / Material: aluminium alloy
- ▶ Wykończenie powierzchni: wykończenie poliesterowe
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Regulacja pozioma: za pomocą uchwytu
Horizontal adjustment: by handle
- ▶ Regulacja pionowa: za pomocą uchwytu
Vertical adjustment: by handle
- ▶ System bezpieczeństwa: Blokowanie w pozycji pionowej za pomocą kołeczka lub uchwytu, blokowanie w pozycji poziomej za pomocą pokrętki
Safety: vertical adjustment lockable by pin or handle, horizontal adjustment lockable by knob
- ▶ Opcje: wyposażenie wyjściowe, nasady wejściowe
Options: outlet equipment, inlet couplings



POKET NA WSPORNIKU DRABINY POKET ON LADDER ATTACHMENT

- ▶ Ciśnienie nominalne : PN16 / Working pressure: PN16
- ▶ Wydajność 1600 l/min / Flow rate: 1600 lpm
- ▶ Materiał : stop aluminiowy / Material: aluminium alloy
- ▶ Wykończenie powierzchni: wykończenie poliesterowe
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Regulacja pozioma: za pomocą uchwytu / Horizontal adjustment: by handle
- ▶ Regulacja pionowa: za pomocą uchwytu / Vertical adjustment: by handle
- ▶ System bezpieczeństwa: blokowanie pionowe do +30° za pomocą kołeczka, blokowanie poziome za pomocą pokrętki.
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by pin, vertical and horizontal adjustment locking knobs
- ▶ Opcje: wyposażenie wyjściowe, nasady wejściowe
Options: outlet equipment, inlet couplings

