

AKCESORIA ACCESSORIES



► **OBUDOWY GŁOWIC**
Głowice cylindryczne stożkowe gładkie
BUMPER GUARDS
DÉBIKADOR / TURBOKADOR / 150
TURBOKADOR / DÉBIKADOR / 500
DÉBIKADOR / 750
DÉBIKADOR / 1000



► **OBUDOWY GŁOWIC**
Cylindryczne odlewy ząbkowane
BUMPER GUARDS
with moulded rubber teeth
MAGIKADOR / 500
MAGIKADOR / 750
MAGIKADOR / 1000



► **OBUDOWY GŁOWIC**
Wybruszone z odlewanym ząbkowaniem
CROWNED BUMPER GUARDS
with moulded rubber teeth
MAGIKADOR / 150
SLIDE-O-MATIC / 600
LEGENDE / 500
MAGIKADOR / 1000



► **OBUDOWY DŹWIGNI**
Uchwyt zaworu
SHUTOFF HANDLE PROTECTIONS
NAPISY PO FRANCUSKU / ANGIELSKU /
NIEMIECKU / CHIŃSKU
INSCRIPTIONS IN FRENCH / ENGLISH
GERMAN / CHINESE



► **DŹWIGNIE ZAWORÓW**
Manewrowe z poliamidu
SHUTOFF HANDLE IN POLYAMIDE



► **UCHWYTY**
Pistoletowe
PISTOL GRIPS



► **NAKŁADKI PIANY LEKKIEJ**
LOW EXPANSION FOAM ATTACHMENT
Seria 150
CYLINDRYCZNA zewnętrzna obudowa Ø70 mm
Cylindrical external bumper Ø70 mm
WYBRZUSZONA zewnętrzna obudowa Ø78 mm
Rounded external bumper Ø78 mm
Seria 500
CYLINDRYCZNA zewnętrzna obudowa Ø93 mm
Cylindrical external bumper Ø93 mm
WYBRZUSZONA zewnętrzna obudowa Ø97 mm
Rounded external bumper Ø97 mm



► **NAKŁADKI PIANY LEKKIEJ**
LOW EXPANSION FOAM ATTACHMENT
Seria 500
CYLINDRYCZNA zewnętrzna obudowa Ø126 mm
Cylindrical external bumper Ø126 mm
WYBRZUSZONA zewnętrzna obudowa Ø132 mm
Rounded external bumper Ø132 mm



► **NAKŁADKI PIANY ŚREDNIEJ**
Dla głowic cylindrycznych
MEDIUM EXPANSION
FOAM ATTACHMENT
For cylindrical bumpers
SERIA 600 & 750
zewnętrzna obudowa Ø114 mm
external bumper Ø114 mm



► **NAKŁADKI PIANY ŚREDNIEJ**
Dla głowic cylindrycznych
MEDIUM EXPANSION
FOAM ATTACHMENT
For cylindrical bumpers
SERIA 150 zewnętrzna obudowa Ø70 mm
SERIES 150 external bumper Ø70 mm
SERIA 500 zewnętrzna obudowa Ø93 mm
SERIES 500 external bumper Ø93 mm

ZŁĄCZKI COUPLINGS



STORZ NST GFR MACHINO GOST DSP BARCELONA INSTANTANEOUS

PLA_01078_Flyer PL-EN_PRADOWNICE_Hand Nozzles



HORPOL SP.Z O.O.

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

horpol@horpol.com

www.horpol.com



YouTube



PRĄDOWNICE HAND NOZZLES



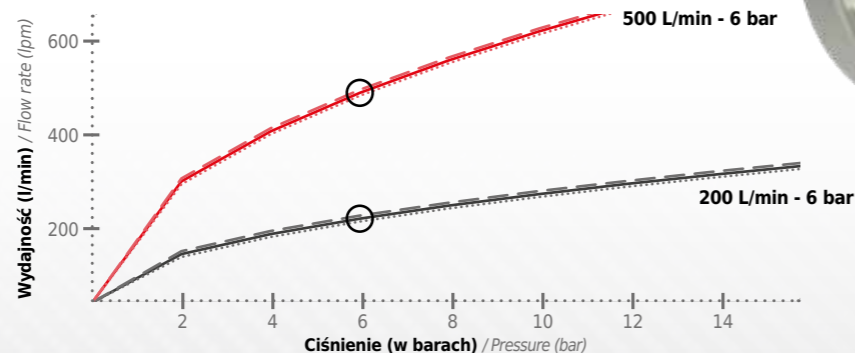
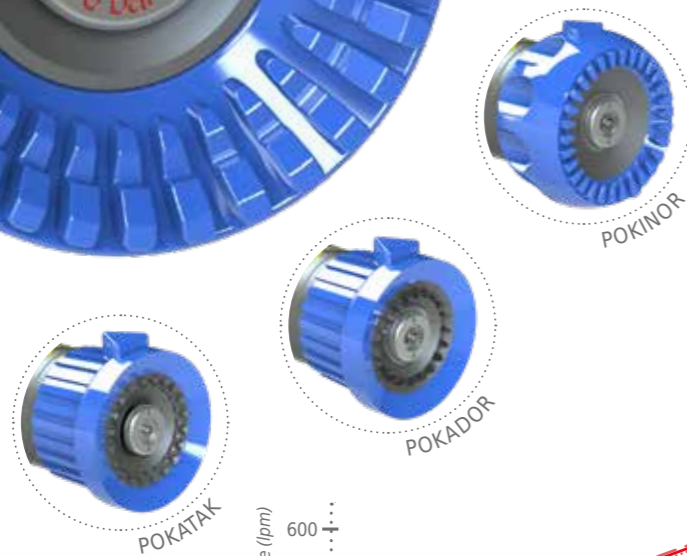
TWORZYMY Z PASJĄ - WE CREATE WITH PASSION



POKATAK – POKADOR – POKINOR
PRĄDOWNICE ZE STAŁĄ WYDAJNOŚCIĄ I REGULOWANYM STRUMIENIEM
 FIXED FLOW RATE AND SELECTABLE STREAM PATTERN

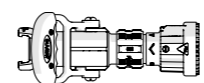
Od 150 do 1000 l/min / From 150 to 1000 lpm
 Lekkie, w całości ze stopu aluminiowego, z anodowaniem.
 Light, entirely in anodised aluminium alloy.

- ▶ Obrotowa nasada wejściowa / Swivel inlet coupling
- ▶ Ciśnienie nominalne: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Ciśnienie robocze: 6 bar / Working pressure: 6 bar
- ▶ Typ zaworu: kulowy / Valve type: ball-valve
- ▶ Otwarcie: przez uchwyt manewrowy / Operation: by operating handle
- ▶ Pozycja czyszczenia: TAK / Flush: YES
- ▶ Materiał: Stop aluminiowy / Material: aluminium alloy
- ▶ Wykończenie powierzchni: anodowanie utwardzające / Surface treatment: hard anodisation
- ▶ Opcje: nakładka piany ciężkiej, nakładka piany średniej / Options: low or medium expansion foam attachment



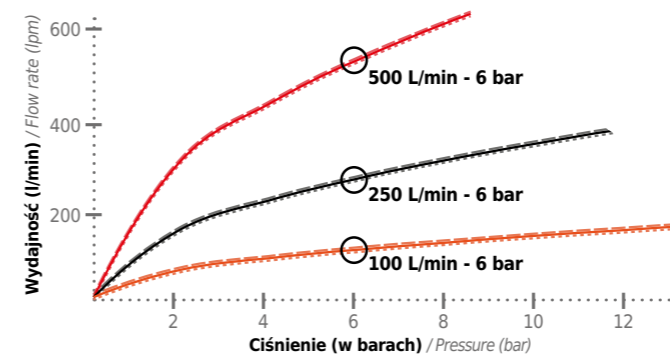
- ZASIEG (m) / RANGE (m)**
- Strumień zwarty / Straight jet (25, 34)
 - Strumień rozproszony / Flashover (12, 18)
 - Parasol ochronny / Wide angle spray (2,5, 2,5)

MAGIKADOR - DEBIKADOR - TURBOKADOR
PRĄDOWNICE Z REGULOWANĄ WYDAJNOŚCIĄ I REGULOWANYM STRUMIENIEM
 SELECTABLE FLOW RATE AND STREAM PATTERN



Od 150 do 1000 l/min / From 150 to 1000 lpm
 Ultrakompaktowe, ergonomiczne, indeksowany wybór wydajności.
 Ultra compact, ergonomic, selectable flow rate.

- ▶ Obrotowa nasada wejściowa / Swivel inlet coupling
- ▶ Ciśnienie nominalne: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Ciśnienie robocze: 6 bar / Working pressure: 6 bar
- ▶ Typ zaworu: kulowy / Valve type: ball-valve
- ▶ Otwarcie: przez uchwyt manewrowy / Operation: by operating handle
- ▶ Pozycja czyszczenia: TAK / Flush: YES
- ▶ Materiał: stop aluminiowy / Material: aluminium alloy
- ▶ Wykończenie powierzchni: anodowanie utwardzające / Surface treatment: hard anodisation
- ▶ Opcje: nakładka piany ciężkiej, nakładka piany średniej / Options: low or medium expansion foam attachment



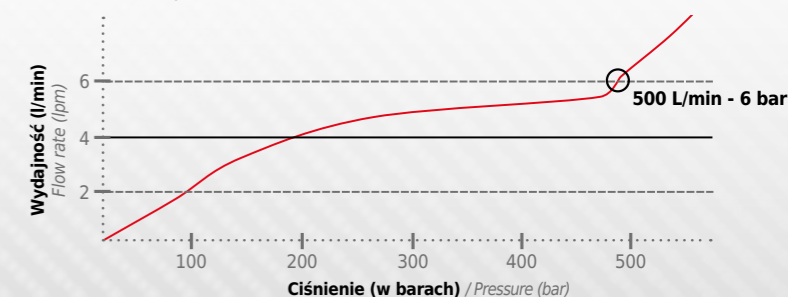
- ZASIEG (m) / RANGE (m)**
- Strumień zwarty / Straight jet (38, 32, 22)
 - Strumień rozproszony / Flashover (21, 16, 9)
 - Parasol ochronny / Wide angle spray (2,5, 2,5, 2,5)

LEGENDE
PRĄDOWNICE RĘCZNE Z AUTOREGULACJĄ CIŚNIENIA
 AUTOREGULATED HAND NOZZLES



Od 400 do 1000 l/min / From 400 to 1000 lpm
 Kompaktowe, regulacja automatyczna, ząbkowanie ze stopu aluminiowego.
 Compact, autoregulated, cut teeth in aluminium alloy.

- ▶ Obrotowa nasada wejściowa / Swivel inlet coupling
- ▶ Ciśnienie nominalne: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Ciśnienie robocze: 6 bar / Working pressure: 6 bar
- ▶ Typ zaworu: suwakowy / Valve type: slide-valve
- ▶ Otwarcie: przez uchwyt manewrowy / Operation: by operating handle
- ▶ Pozycja czyszczenia: TAK / Flush: YES
- ▶ Pełny zamykany strumień: TAK / Straight jet locking: YES
- ▶ Materiał: stop aluminiowy / Material: aluminium alloy
- ▶ Wykończenie powierzchni: farba poliesterowa / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Typ korpusu: odlew / Body type: moulded
- ▶ Głowica: ząbkowana / Head: cut teeth
- ▶ Uchwyt pistoletowy: prosty / Pistol grip: one
- ▶ Opcje: nakładka piany ciężkiej, nakładka piany średniej / Options: low or medium expansion foam attachment



- ZASIEG (m) / RANGE (m)**
- Strumień zwarty / Straight jet (44)
 - Strumień rozproszony / Flashover (22)
 - Parasol ochronny / Wide angle spray (5)