

Akcesoria do 800 bar

Urządzenie DFS 350 do czyszczenia wszelkiego typu posadzek.

Dane techniczne:

- ciśnienie: max 350 bar
- wydajność: 50 l/min
- temperatura: max 120°C
- średnica: 520 mm
- podłączenie: M22x1,5
- średnica kółka: 60 mm



Urządzenie DWS 350 do czyszczenia powierzchni pionowych

Dane techniczne:

- ciśnienie: max 350 bar
- średnica: 300 mm
- podłączenie: M22x1,5



Urządzenie DRS-W do czyszczenia dachów

Dane techniczne:

- ciśnienie: max 350 bar
- średnica: 400 mm
- podłączenie: M22x1,5



Urządzenie DRS do czyszczenia dachów

Dane techniczne:

- ciśnienie: max 350 bar
- średnica: 500 mm
- podłączenie: M22x1,5



Zawór nożny F 500

Dane techniczne:

- ciśnienie: max 500 bar
- wydajność: 60 l/min
- obudowa ze stali nierdzewnej
- podłączenie: 2 x M22x1,5



Zestaw do czyszczenia wodą z dodatkiem ścierniwa WSS 1000,
w którego skład wchodzi:

- profesjonalna głowica z dyszą z węgliku boru
- wąż do ścierniwa, ok. 12 m
- lanca do ścierniwa
- złączka M 22x1,5 GZ / 1/4" GW



Zestaw do czyszczenia wodą z dodatkiem ścierniwa WSS 500,
w którego skład wchodzi:

- głowica z dyszą z węgliku boru
- wąż do ścierniwa, ok. 12 m
- lanca do ścierniwa
- złączka M 22x1,5 GZ / ¼" GW



Dysze rotacyjne do 800 bar, ¼" GW



Dysza rotacyjna do 350 bar z manualną regulacją obrotów



Zestawy naprawcze turbodysz



Dysze do czyszczenia rur do 500 bar



Dysze szpachelkowe oraz dysze punktowe



Głowica SRS, przeznaczona do czyszczenia studzienek

Dane techniczne:

- max średnica czyszczonego kanału – 1.000 mm
- ciśnienie robocze 500 bar
- wyjście na Wąż M22x1,5 GZ
- wyposażona w dwie turbodysze 350 lub 500 bar
- napęd pneumatyczny (zapotrzebowanie: ok. 350 l/min, przy ciśn. 3 bar)



Urządzenie DFS 500, do czyszczenia wszelkiego typu posadzek

Dane techniczne:

- ciśnienie: max 500 bar
- wydajność: 30 l/min
- temperatura: max 120°C
- średnica: 520 mm
- połączenie: M22 x 1,5
- średnica kółka: 60 mm



Akcesoria do 2800 bar

Urządzenie DFS 1200 do czyszczenia wszelkiego typu posadzek

Dane techniczne:

- ciśnienie: max 1200 bar
- szerokość czyszczonej powierzchni: ok. 300 mm
- połączenie: M24 x 1,5
- przełącznik zdalnego sterowania
- gniazdo kabla sterującego



Zawór nożny F 1200

Dane techniczne:

- ciśnienie: max 1200 bar
- max temperatura: 95°C
- połączenie: 2 x M24 x 1,5



System rotacyjny RDS-Easy 1600-4 (do 1200 bar) / 3000-4 (do 2800 bar)

Dane techniczne:

- regulacja obrotów poprzez hamulec magnetyczny od 1000 do 2500 UpM
- waga: ok. 1 kg
- głowica na 4 dysze
- połączenie: 9/16" – 18 UNF – LH GW



Dysza rotacyjna typ TURBO

uniwersalna dysza wszechstronnego zastosowania, do max 2500 bar, z wymiennym rotorem



Zestaw akcesoriów do 2800 bar

Basic

- pistolet
- lanca 800 mm
- uchwyt dyszy
- dysza punktowa
- kabel sterujący 25m
- wąż wysokociśnieniowy DN 10, 20m



Power

- pistolet
- lanca 800 mm
- system rotacyjny RDS-Easy 1600-4 / 3000-4
- kabel sterujący 25m
- wąż wysokociśnieniowy DN 10, 20m



Dysze do czyszczenia rur



Ponadto w ofercie:

- pistolety
- uchwyty dysz
- lance, lance elastyczne
- złączki, nypły, krętliki
- uszczelki
- węże: zasilające, wysokociśnieniowe, do czyszczenia rur, ssące do ścierniwa, ssące do osadów
- bębny do węży
- kable sterujące
- stacje filtracyjne uzdatniania wody oraz wkłady filtracyjne
- manometry
- systemy do czyszczenia zbiorników
- zestawy naprawcze
- ubrania ochronne do 2000 bar

Jeżeli poszukują Państwo urządzenia lub akcesoriów, których nie ma aktualnie w naszej ofercie prosimy o kontakt, postaramy się je dla Państwa znaleźć.