

Zwijacz węża 888

Średniej wielkości zwijacz węża, otwarta konstrukcja



Dzięki otwartej konstrukcji, zwijacze są bardzo proste w obsłudze, konserwacji i utrzymaniu w czystości. Mogą być montowane na ścianach lub sufitach.

- Położenie gniazda wylotowego można regulować w zakresie 120° dla optymalnego wyciągania i zwijania węża.
- Naprężenie sprężyny proste do regulacji
- Zapadkę można łatwo odłączyć, w razie potrzeby


| | |
|-----------------------------------|--|
| Nazwa produktu | Zwijacz węża 888 |
| Media | sprężone powietrze, woda, woda pod wysokim ciśnieniem, olej, żywność, smar |
| Długość węża przyłączeniowego (m) | 1 |
| Corrosion resistance | Standard |
| Electric/Spring driven | Sprężyna |



Zwijacz węża 888

| Zdjęcie | Rodzaj węża | Media | Dostarczany z węzłem | Kolor | Długość węża dystrybucyjnego (m) | Średnica, wąż łączący (mm) | Średnica węża dystrybucyjnego (mm) | Maks. ciśnienie robocze (Mpa) | Waga (kg) | Maks. długość węża | Model |
|---------|-------------|-----------------------------|----------------------|------------------------|----------------------------------|----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------|----------|
| | B | sprężone powietrze ,woda | Tak | Black drum / Blue arm | 10 | 12.5 | 12.5 | 1.5 | 16 | | 30800888 |
| | E | woda | Tak | Black drum / Blue arm | 10 | 12.5 | 12.5 | 2 | 16 | | 30801088 |
| | G | woda pod wysokim ciśnieniem | Tak | Black drum / Blue arm | 15 | 10 | 10 | 25 | 16 | | 30801888 |
| | J | smar | Tak | Black drum / White arm | 15 | 10 | 10 | 35 | 18 | | 30804288 |
| | I | olej | Tak | Black drum / White arm | 10 | 12.5 | 12.5 | 7,5 | 16 | | 30804688 |
| | J | smar | Tak | Black drum / White arm | 15 | 6 | 6 | 35 | 16 | | 30804888 |
| | J | smar | Tak | Black drum / White arm | 10 | 10 | 10 | 35 | 14 | | 30805088 |
| | B | sprężone powietrze ,woda | Tak | Black drum / White arm | 15 | 12.5 | 10 | 1.5 | 11 | | 30851088 |
| | I | olej | Tak | Black drum / Blue arm | 10 | 12.5 | 12.5 | 7,5 | 16 | | 30801688 |
| | J | smar | Tak | Black drum / Blue arm | 15 | 6 | 6 | 35 | 16 | | 30802688 |
| | | sprężone powietrze ,woda | Nie | Black drum / Blue arm | | | 10 | 1.5 | 11 | 15 | 30800388 |
| | | sprężone powietrze ,woda | Nie | Black drum / Blue arm | | | 12.5 | 1.5 | 11 | 10 | 30800788 |
| | G | woda pod wysokim ciśnieniem | Nie | Black drum / Blue arm | | | 10 | 25 | 11 | 15 | 30801788 |
| | I | olej | Nie | Black drum / Blue arm | | | 12.5 | 7,5 | 11 | 10 | 30801588 |
| | J | smar | Nie | Black drum / Blue arm | | | 6 | 35 | 11 | 15 | 30802588 |










Zwijacz węża 888

| Zdjęcie | Rodzaj węża | Media | Dostarczany z węzłem | Kolor | Długość węża dystrybucyjnego (m) | Średnica, wąż łączący (mm) | Średnica węża dystrybucyjnego (mm) | Maks. ciśnienie robocze (Mpa) | Waga (kg) | Maks. długość węża | Model |
|---|-------------|--------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------|----------|
|  | B | sprężone powietrze, woda | Tak | Black drum / Blue arm | 15 | 12.5 | 10 | 1.5 | 16 | | 30800688 |

¹ See table below

| Rodzaj węża | Specyfikacja | Zakres temperatury, °C | Zakucie końcówki węża, wąż podawczy | Zakucie końcówki węża, wąż doprowadzający | Przyłącze węża na bębnie, wąż podawczy | Przyłącze węża na bębnie, wąż doprowadzający |
|-------------|---|------------------------|--|---|--|--|
| B | Materiał zewnętrzny - NBR/PCV, wewnętrzny - NBR. Oplot z syntetycznego włókna | -30 - 100 | Męskie, chromowane | | Złączka + opaska zaciskowa węża | Złączka 1/2 + opaska zaciskowa węża |
| E | Materiał zewnętrzny - NBR/PCV, wewnętrzny - dopuszczone do kontaktu z żywnością tworzywo typu NBR. Oplot z syntetycznego włókna | -30 - 100 | Męskie 60° stożkowe, chromowane | Fêmea 60° cone, cromado | Męskie 60° stożkowe | Męskie 60° stożkowe |
| G | Materiał zewnętrzny i wewnętrzny - syntetyczna guma. Pojedynczy stalowy oplot | -40 - 155 | Żeńskie 60° stożkowe, chromowane. Z gumowym uchwytem do węża | Fêmea 60° cone, cromado | Męskie 60° stożkowe | Męskie 60° stożkowe |
| J | Materiał zewnętrzny i wewnętrzny - syntetyczna, olejoodporna guma. Podwójny stalowy oplot. | -40 - 100 | Żeńskie 60° stożkowe, chromowane | Fêmea 60° cone, cromado | Męskie 60° stożkowe | Męskie 60° stożkowe |
| I | Materiał zewnętrzny i wewnętrzny - na bazie gumy SBR. Pojedynczy stalowy oplot | -40 - 100 | Żeńskie 60° stożkowe, chromowane | Fêmea 60° cone, cromado | Męskie 60° stożkowe | Męskie 60° stożkowe |

Zwijacz węża 888

| Akcesoria | | Nr części |
|---|--|-----------|
|  | Roller guide | 30341550 |
|  | Podwieszenie obrotowe | 30372407 |
|  | Water gun in chromium plated brass | 30400110 |
|  | Water gun in stainless steel 316 | 30400210 |
|  | Water gun EX | 30400211 |
|  | Water gun in stainless steel 316 | 30400310 |
|  | Pistolet pneumatyczny | 30410110 |
|  | Szybkozłącze | 30431310 |
|  | Swiv. coupling 3/8(m)-3/8(m) HP SS | 30431410 |
|  | Swivl. coupl. 1/2(m)-3/8(f) brass | 30431510 |
|  | Swivl. coupl. 1/2(m)-1/2(f) brass | 30431610 |
|  | Szybkozłącze | 30431710 |
|  | Swivl. coupl. 1/2(m)-3/8(f) SS | 30431810 |
|  | Swivl. coupl. 1/2(m)-1/2(f) SS | 30431910 |
|  | Swivl. coupl. 1/2(m)-3/4(f) SS | 30432010 |
|  | Zestaw wlotu do zwijacza węża 1/2" z zaworem kulowym | 30511550 |
|  | Zestaw wlotu do zwijacza węża 3/8" | 30511650 |
|  | Zestaw wlotu do zwijacza węża 1/2" | 30511750 |

Zwijacz węża 888

