

## Zwijacz węża 893

Uniwersalny zwijacz węża, może być montowany na ścianie czy suficie



Średniej wielkości zwijacz węża o otwartej konstrukcji, dzięki której jest prosty w obsłudze, konserwacji i utrzymaniu w czystości. Może być montowany na ścianie lub suficie. Uniwersalny i prosty w montażu do przemysłowych i warsztatowych środowisk.

- Otwarta konstrukcja dla łatwiejszego czyszczenia i serwisowania
- Unikalna konstrukcja zapewnia elastyczność montażu

Nazwa produktu	Zwijacz węża 893
Recykling materiału (%)	100
Media	sprężone powietrze, woda, woda pod wysokim ciśnieniem, olej, żywność, smar
Długość węża przyłączeniowego (m)	1
Kolor	Black drum / Blue cover
Waga (kg)	14,5
Wyjaśnienie do danych technicznych	For suction hose
Corrosion resistance	Standard
Electric/Spring driven	Sprężyna



# Zwijacz węży 893
















Rodzaj węży <sup>1</sup>	Media	Dostarczany z węzłem	Długość węży dystrybucyjnego (m)	Średnica, węży łączący (mm)	Średnica węży dystrybucyjnego (mm)	Maks. ciśnienie robocze (Mpa)	Maks. długość węży	Model
	sprężone powietrze, woda	Nie	10		12.5	1,5	10	30800793
	sprężone powietrze, woda	Nie	15		10	1,5	15	30800393
B	sprężone powietrze, woda	Tak	15	12.5	10	1,5		30800693
	woda pod wysokim ciśnieniem	Nie	15		10	25	15	30801793
G	woda pod wysokim ciśnieniem	Tak	15	10	10	25		30801893
J	smar	Tak	15	6	6	35		30802693
I	olej	Tak	10	12.5	12.5	7,5		30801693
B	sprężone powietrze, woda	Tak	10	12.5	12.5	1,5		30800893
	olej	Nie	10		12.5	7,5	10	30801593
	smar	Nie	15		6	35	15	30802593
		Nie	10		12.5		10	30804993*
E	sprężone powietrze, woda	Tak	10	12.5	12.5	2		30801093

\*For suction hose

<sup>1</sup> See table below

Rodzaj węży	Specyfikacja	Zakres temperatury, °C	Zakucie końcówki węży, węży podawczy	Zakucie końcówki węży, węży doprowadzający	Przyłącze węży na bębnie, węży podawczy	Przyłącze węży na bębnie, węży doprowadzający
B	Materiał zewnętrzny - NBR/PCV, wewnętrzny - NBR. Oplot z syntetycznego włókna	-30 - 100	Męskie, chromowane		Złącza + opaska zaciskowa węży	Złącza 1/2 + opaska zaciskowa węży
G	Materiał zewnętrzny i wewnętrzny - syntetyczna guma. Pojedynczy stalowy oplot	-40 - 155	Żeńskie 60° stożkowe, chromowane. Z gumowym uchwytem do węży	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
E	Materiał zewnętrzny - NBR/PCV, wewnętrzny - dopuszczony 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

## Zwijacz węża 893

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

# Zwijacz węża 893

