

## Zwijacz węża 889

Średniej wielkości zwijacz węża, otwarta konstrukcja



Wyposażone w nieco większe bębny, dzięki czemu można nawinąć dłuższe węże, niż w serii 888. 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 889
Media	sprężone powietrze, woda, woda pod wysokim ciśnieniem, olej, AdBlue
Długość węża przyłączeniowego (m)	1
Wyjaśnienie do danych technicznych	For AdBlue
Corrosion resistance	Standard
Electric/Spring driven	Sprężyna



## Zwijacz węża 889

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
		sprężone powietrze ,woda	Nie	Black drum / Blue arm			10	1,5	11	20	30800589
	B	sprężone powietrze ,woda	Tak	Black drum / Blue arm	20	12,5	10	1,5	16		30800689
		sprężone powietrze ,woda	Nie	Black drum / Blue arm			12,5	1,5	11	15	30800789
	B	sprężone powietrze ,woda	Tak	Black drum / Blue arm	15	12,5	12,5	1,5	16		30800889
	E	woda	Tak	Black drum / Blue arm	13+2	12,5	12,5	2	16		30801089
		olej	Nie	Black drum / Blue arm			12,5	7,5	11	15	30801589
	I	olej	Tak	Black drum / Blue arm	15	12,5	12,5	7,5	16		30801689
		woda pod wysokim ciśnieniem	Nie	Black drum / Blue arm			10	25	11	18	30801789
	G	woda pod wysokim ciśnieniem	Tak	Black drum / Blue arm	18	10	10	25	16		30801889
	I	olej	Tak	Black drum / Blue arm	20	12,5	12,5	7,5	16		30802489
	M	AdBlue	Tak	Black drum / Blue arm	15		15	1	16		30803089*
	I	olej	Tak	Black drum / White arm			12,5	7,5	16		30804489
	M	sprężone powietrze ,woda	Tak	Black drum / White arm	15	12,5	12,5	1,5	16		30804889
	M	sprężone powietrze ,woda	Tak	Black drum / White arm	20	12,5	10	1,5	16		30851089












\*For AdBlue

<sup>1</sup> See table below

# Zwijacz węża 889

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
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
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
M	Materiał zewnętrzny - tworzywo typu CR, wewnętrzny - NBR. Oplot z syntetycznego włókna. Wąż przewodzący	-30 - 80	Żeńskie 60° stożkowe, ze stali nierdzewnej	Fêmea 60° cone, aço inoxidável	Męskie 60° stożkowe	Męskie 60° stożkowe

## Zwijacz węża 889

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 889

