

## Zwijacz węża 893 ze stali nierdzewnej

Średniej wielkości zwijacz węża ze stali nierdzewnej



Średniej wielkości zwijacze węży są odpowiednie do środowisk o dużej wilgotności, w których higiena ma ogromne znaczenie oraz w środowiskach, gdzie istnieje kontakt z substancjami chemicznymi. Dzięki otwartej konstrukcji zwijacze są łatwe do obsługi, serwisowania i utrzymania w czystości. Mogą być instalowane na ścianie lub suficie.

- Wszystkie elementy wykonane są ze stali nierdzewnej i kompozytów odpornych na skażenia chemiczne
- Położenie gniazda wylotowego można regulować dla optymalnego wyciągania i zwijania węża.
- Regulowany wylot minimalizuje tarcie
- Dostępny w wersji do wody pod niskim ciśnieniem, wąż dopuszczony do kontaktu z żywnością oraz do wody pod wysokim ciśnieniem

Nazwa produktu	Zwijacz węża 893 ze stali nierdzewnej
Długość węża przyłączeniowego (m)	1
Kolor	Stainless
Wyjaśnienie do danych technicznych	Hoses with stainless steel fittings.
Corrosion resistance	Stal nierdzewna
Electric/Spring driven	Sprężyna



# Zwijacz węża 893 ze stali nierdzewnej

















Rodzaj węża <sup>1</sup>	Media	Dostarczany z węzłem	Długość węża dystrybucyjnego (m)	Średnica, wąż łączący (mm)	Średnica węża dystrybucyjnego (mm)	Maks. ciśnienie robocze (Mpa)	Waga (kg)	Maks. długość węża	Model
	woda	Nie		12,5	12,5	7,5	16	10	30803193
E	woda	Tak	10	12,5	12,5	2	16		30803293
	woda pod wysokim ciśnieniem	Nie		10	10	25	16	15	30803393
G	woda pod wysokim ciśnieniem	Tak	15	10	10	25	16		30803493
E	woda	Tak	10	12,5	12,5	2	14,5		30804493*

\*Hoses with stainless steel fittings.

<sup>1</sup> 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
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

## Zwijacz węża 893 ze stali nierdzewnej

Akcesoria		Nr części
	Roller guide	30341550
	Podwieszenie obrotowe	30372407
	Podwieszenie obrotowe	30372408
	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 ze stali nierdzewnej

