

Zwijacz węża 883

Zwijany na bęben wąż, odpowiedni dla warsztatów i serwisów samochodowych, garaży



W pełni zabudowany i solidny zwijacz węża średniej wielkości. Odpowiedni do aplikacji w warsztatach i serwisach samochodowych. Zwijacz węża dostarczany jest z luźną szybkozłączką, ułatwiającą instalację. Zwijacz 883 posiada wysuwany wąż, zoptymalizowaną siłę sprężyny, dzięki czemu wąż nawija się płynnie i równomiernie na bęben. Aby dostosować do szerokiego zakresu zastosowań, sprężyna jest wcześniej odpowiednio napięta w fabryce, odpowiednio chroniona wewnątrz bębna. Zwijacz węża 883 jest prosty do montażu, zarówno na ścianach, sufitach czy podłogach.

- Prosta regulacja naciągu sprężyny od zewnątrz
- Szybki i prosty serwis
- Prosta wymiana węża bez konieczności demontażu zwijacza









Nazwa produktu	Zwijacz węża 883
Materiał	Obudowa z blachy
Recykling materiału (%)	100
Media	sprężone powietrze, woda, woda pod wysokim ciśnieniem, olej, smar
Długość węża przyłączeniowego (m)	1
Waga (kg)	15
Corrosion resistance	Standard
Electric/Spring driven	Sprężyna



Zwijacz węża 883

Zdjęcie	Rodzaj węża ¹	Media	Dostarczany z węzłem	Kolor	Długość węża dystrybucyjnego (m)	Średnica, wąż łączący (mm)	Średnica węża dystrybucyjnego (mm)	Maks. ciśnienie robocze (Mpa)	Maks. długość węża	Model
		sprężone powietrze ,woda	Nie	Black				1,5	15	30800783*
		sprężone powietrze ,woda	Nie	Black			12.5	1,5	10	30800983*
	B	sprężone powietrze ,woda	Tak	Black	10	12.5	12.5	1,5		30801083
		sprężone powietrze ,woda ,olej	Nie	Black			12.5	7,5	10	30801183*
		smar	Nie	Black			6	35	15	30801383**
		woda pod wysokim ciśnieniem	Nie	Black			10	25	13	30802183***
	G	woda pod wysokim ciśnieniem	Tak	Black	13	10	10	25		30802283
	G	woda pod wysokim ciśnieniem	Tak	White	13	10	10	25		30803883
		woda pod wysokim ciśnieniem	Nie	White			10	25	13	30803783***
	I	olej	Tak	Black	10	12.5	12.5	7,5		30801283
		olej	Nie	White			12.5	7,5	10	30806183
	I	sprężone powietrze ,woda ,olej	Tak	White	10	12.5	12.5	7,5		30806283
	J	smar	Tak	Black	15	6	6	35		30801883
	B	sprężone powietrze ,woda	Tak	White	15	12.5	10	1,5		30807283
	B	sprężone powietrze ,woda	Tak	White	10	12.5	12.5	1,5		30851683

Zwijacz węża 883

Zdjęcie	Rodzaj węża ¹	Media	Dostarczany z węzłem	Kolor	Długość węża dystrybucyjnego (m)	Średnica, wąż łączący (mm)	Średnica węża dystrybucyjnego (mm)	Maks. ciśnienie robocze (Mpa)	Maks. długość węża	Model
	G	smar	Tak	White	15	6	6	35		30825283
	G	smar	Tak	White	10	10	10	25		30825483
	I	sprężone powietrze, woda, olej	Tak	Grey	10	12,5	12,5	7,5		30803283
	J	smar	Tak	Grey	10	10	10	35		30806083
	B	sprężone powietrze, woda	Tak	Grey	15		10	1,5		30815483*
	Q	Płyny na bazie alkoholu i etanolu	Tak	Grey	15	10	10	1,5		30809783***
	Q	Płyny na bazie alkoholu i etanolu	Tak	Black	15	10	10	1,5		30809683***
	B	sprężone powietrze, woda	Tak	Black	15	12,5	10	1,5		30800883

*For 12,5 mm hose

**For 6 mm hose



















***For 10 mm hose

****Hose couplings are 12mm (1/2")

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
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
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
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
Q		-40 to +70				

Zwijacz węża 883

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 883

