

Zwijadło zamknięte serii **MCX** STAL NIERDZEWNA AISI 304

- \varnothing 410 mm bęben

Opcjonalne:

INLET HOSE



MCXSG10




P12ARNF



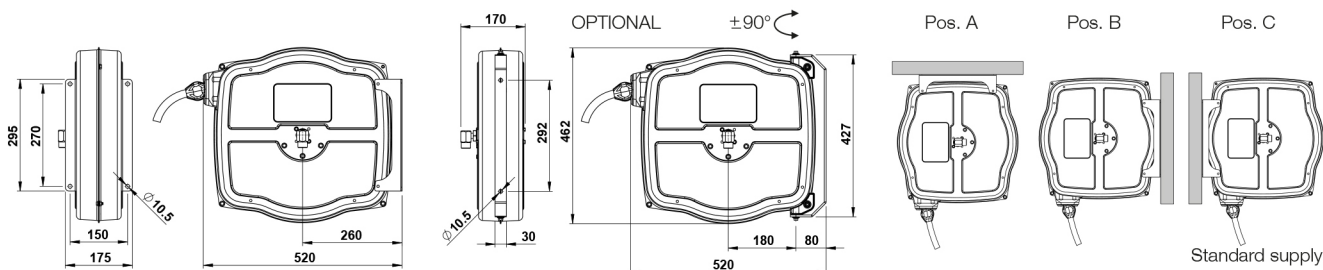
P12A70/80/95



 Wersję „ATEX” można zamówić, podając kod zwijadła poprzedzony literą „EX”.




Standard: 4-rolkowa prowadnica węża







Automatyczne zwijadło szczególnie odpowiedni do mycia powierzchni wodą i detergentami. Dostępne wersje z węzłem wykonanym z materiałów zgodnych z przepisami dotyczącymi kontaktu z wodą przeznaczoną do kontaktu z żywnością. Nie nadają się do transportu żywności. Uchwyty mocujące można zamontować w trzech różnych pozycjach, aby umożliwić pożądaną instalację (pozycja AB-C).
Standard: 4-rolkowa prowadnica węża. Opcjonalnie: wąż łączący, obrotowy wspornik.

Zwijadła model MCX bez węża

Płyn	Ciśnienie max.	Kod	Włot	Wylot	**Wydajność	Waga (kg)	 ATEX (opcjonalne)
Powietrze Olej Woda 100°C	60 bar/870 psi	MCX601215ST	1/2" M	1/2" M	15 m	15	•
Woda 150°C	400 bar/5800 psi	MCX4H3815ST	3/8" F	3/8" M	15 m	15	•

**Orientacyjne wartości mogą się różnić w zależności od typu węża

Zwijadła model MCX z wężem

Płyn	Ciśnienie węża	Kod	Włot	Wylot	Średnica węża	Długość węża	Waga (kg)	Włot węża	 ATEX (opcjonalne)
Powietrze Woda-detergent 70°C	10 bar/145 psi (70°C) 20 bar/290 psi (25°C) Niebieski termoplast 	MCX101310K	1/2" M	1/2" M	13 x 20	10 m	18	TC13005K	
Powietrze Woda-detergent 70°C	10 bar/145 psi (70°C) 20 bar/290 psi (25°C) Poliuretan 	MCX201315L-PU	1/2" M	1/2" M	13 x 18	15 m	19	TC13005LPU	
Woda-detergent 90°C	10 bar/145 psi (90°C) 20 bar/290 psi (25°C) Niebieska guma 	MCX101310KR	1/2" M	1/2" M	13 x 21	10 m	18	TC1301KR	
Woda-detergent 150°C	400 bar/5800 psi 2SC Hydro blue	MCX4H3810	3/8" F	3/8" M	3/8"	10 m	20	TC38005H	•
		MCX4H5115	3/8" F	3/8" M	5/16"	15 m	20	TC38005H	•