



Siłownik miniaturowy podwójne tłoczysko, średnica 6 mm, skok 10 mm (CXSJM6P-10-XC6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CXSJM6P-10-XC6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożysk	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	6 mm
Typ gwintu	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 6$ do 25 mm)
Typ przyłączy	P (Przyłącza pneumatyczne osiowo)
Skok	10 mm
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników]
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]
Opcja	XC6 (Siłownik ze stali nierdzewnej)

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	P (przyłącza pneumatyczne w osi)
Średnica tłoka D	6 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	XC6 (siłownik ze stali nierdzewnej)
Typ łożysk	M (prowadnica ślizgowa)

Nr kat.

CXSJM6P-10-XC6

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:53