



Siłownik pneumatyczny kompaktowy, podwójne tłoczysko, średnica 10 mm, skok 75 mm (CXSTM10P-75) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CXSTM10P-75**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ łożysk	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	10 mm
Typ gwintu	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 6$ do 25 mm)
Typ przyłączy	P (Przyłącza pneumatyczne osiowo)
Skok	75 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	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm	Nr kat.	CXSTM10P-75
Rodzaj gwintu	M		
Typ przyłączy	P (przyłącza pneumatyczne w osi)		
Średnica tłoka D	10 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Typ łożysk	M (prowadnica ślizgowa)		

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 20:47