



Siłownik pneumatyczny kompaktowy, podwójne tłoczysko, średnica 15 mm, skok 10 mm (CXSJL15-10-XB13) - SMC



Numer artykułu SKU:
CXSJL15-10-XB13

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	łożysko tulejowe kulkowe
Średnica tłoka	Średnica otworu 15 mm
Typ gwintu portu	Gwint M($\Phi 6$? $\Phi 25$), Rc1/8($\Phi 32$)
Rurociągi	Standard? $\Phi 6$? $\Phi 32$?
Skok cylindra	Standardowy skok 10 mm
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika (z wbudowanym magnesem) *W przypadku zamówienia specjalnego XB6 bez wbudowanego magnesu
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Cylinder niskiej prędkości (5 do 50 mm/s)

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	przyłącza standardowe
Średnica tłoka D	15 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	XB13 (do małych prędkości 5 do 50 mm/s)
Typ łożysk	L (prowadnica kulkowa)

Nr kat.

CXSJL15-10-XB13

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 07:27