



Siłownik pneumatyczny kompaktowy, podwójne tłoczysko, średnica 6 mm, skok 50 mm (CXSJM6-50-XB6) - SMC



Numer artykułu SKU:
CXSJM6-50-XB6

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	Łożysko ślizgowe
Średnica tłoka	Średnica otworu 6 mm
Typ gwintu portu	Gwint M($\Phi 6 \times \Phi 25$), Rc1/8($\Phi 32$)
Rurociągi	Standard $\Phi 6 \times \Phi 32$
Skok cylindra	Standardowy skok 50 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 odporny na ciepło (-10 do 150°C) tylko bez przełącznika automatycznego

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	przyłącza standardowe
Średnica tłoka D	6 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	XB6 (siłownik odporny na wysoką temperaturę -10 do 150°C)
Typ łożysk	M (prowadnica ślizgowa)

Nr kat.	CXSJM6-50-XB6
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:00