



Siłownik kompaktowy z podwójnym tłoczyskiem, średnica 10 mm, skok 10 mm
(CXSJM10P-10-XB6) - SMC



Numer artykułu SKU:
CXSJM10P-10-XB6

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	Łożysko ślizgowe
Średnica tłoka	Średnica otworu 10 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ6 \times Φ25), Rc1/8(Φ32)
Rurociągi	Oś osiowa (Φ6, Φ10)
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 odporny na ciepło (-10 do 150°C) tylko bez przełącznika automatycznego

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	P (przyłącza pneumatyczne osiowo)
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	XB6 (Siłownik odporny na wysoką temperaturę [-10 do 150°C])
Typ łożysk	M (Prowadnica ślizgowa)

Nr kat.	CXSJM10P-10-XB6
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 07:26