



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B40TF-75DFZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2B40TF-75DFZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 75 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Z wypustem po stronie głowicy
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony
Śruba montażowa	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	F (Czop centrujący na pokrywie tylnej)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2B40TF-75DFZ
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:51