



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2KB32TF-71DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2KB32TF-71DMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe [standard dla $\varnothing 12 \sim \varnothing 63$])
Średnica tłoka	$\varnothing 32$ mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (Gwint G)
Skok	71
Wykonanie korpusu	M (Tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłocyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	71 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintemzew.)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQ2KB32TF-71DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:34