



Siłownik pneumatyczny, średnica 40, skok 250 (CDG1FN40-250JZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1FN40-250JZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	F (Kołnierz mocowany z przodu)
Typ	N (Amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka	40 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub M5 w zależności od wykonania i średnicy tłoka)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	250
Zakończenie tłoczyska	Zakończenie tłoczyska gwintem zewnętrznym
Ostona tłoczyska/amortyzacja	J (Ostona tłoczyska nylonowa)
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak

Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Smar do urządzeń dla przetwórstwa żywności	Brak
Smar do przemysłu spożywczego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Zakończenie tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zew.
Sposób montażu	F (kołnierz mocowany z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc lub M
Typ	N (amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	J (ośłona tłoczyska nylonowa)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG1FN40-250JZ
---------	----------------