



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 380 mm (CDG1ZA63TF-380Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1ZA63TF-380Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Podstawowy (bez gwintu żeńskiego do montażu na sworzniu)
Typ	Poduszka powietrzna
Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Typ gwintu portu	Amortyzator gumowy: M5X0.8/G; Amortyzator powietrzny: G
Pręt i gwint	Męski koniec tłoka
Symbol Regulacji Skoku	None
Sufiks dla cylindra	Bez osłony tłoka
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Sufiks dla Cylindra2	Końcówka pręta z gwintem zewnętrznym, bez osłony pręta
Uchwyt obrotowy	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	380 mm
Zakończenie tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zew.
Sposób montażu	Z (Standardowy, bez otworów gwintowanych do montażu czopów wahliwych)
Rodzaj gwintu	G
Typ	A (amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska	bez osłony tłoczyska
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDG1ZA63TF-380Z