



Siłownik pneumatyczny (CDQ2WBH63-100DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2WBH63-100DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Typ	Powietrzno-hydrauliczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Opcja korpusu	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	H (Pneumo-hydrauliczny)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2WBH63-100DZ
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:04