



Siłownik prętowy, średnica 50, skok 900 (C96NDT50-900C-M9PW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96NDT50-900C-M9PW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Montaż

Średnica tłoka

Typ amortyzacji

Ośłona Tłoka

Pręt

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych
przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Oś obrotu centralna

Średnica otworu 50 mm

Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka zderzeniowa

Bez osłony tłoka

Pojedynczy tłok

Bez wspornika

Bez wspornika

Wskaźnik dwukolorowy, automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przelotka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), liniowy, przewód: 0,5 m, napięcie zasilania: DC5V,12V,24V(DC4,5~28V)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	900 mm
Sposób montażu	T (jarzmo wahliwe środkowe)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	M9PW (czujnik elektroniczny, z 2-kolor. wskazaniem, 3-przew. PNP, kabel poziomy 0,5 m)
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska	bez osłony tłoczyska
Tłoczysko	jednostronne tłoczysko
Wspornik wahlivy	brak
Wykonanie specjalne	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96NDT50-900C-M9PW
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:30