



Najszybsza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik pneumatyczny, z automatycznym wyłącznikiem, średnica 40 mm
(CDM2HB40-125Z) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDM2HB40-125Z

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Typ

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Powietrzno-hydrauliczny

Podstawowy (z wypustkami po obu stronach)

Średnica otworu 40 mm

Rc

Standardowy skok 125 mm

Gumowa poduszka, gwint zewnętrzny na końcu pręta,
bez osłony pręta

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Gumowa poduszka, gwint zewnętrzny na końcu pręta,
bez osłony pręta

None

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Amortyzacja	amortyzacja elastyczna
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	H (Pneumo-hydrauliczny)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDM2HB40-125Z