



Siłownik pneumatyczny, z automatycznym wyłącznikiem, średnica 40 mm
(CDM2HB40-150Z) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDM2HB40-150Z

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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 150 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 | 150 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.

CDM2HB40-150Z

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:58