



Siłownik pneumatyczny, średnica 25 mm, skok 250 mm (JCDMMZ40-75D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JCDMMZ40-75D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany magnes) |
| Sposób montażu | MZ (gwint zewnętrzny na pokrywie od strony tłoczyska) |
| Średnica tłoka | 40 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | 0 |
| Skok | 75 |
| Gwint tłoczyska | Gwint zewnętrzny |
| Nakrętka mocująca | D (Z nakrętką mocującą, 1 szt.) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------|---|
| Skok | 75 mm |
| Sposób montażu | MZ (gwint zewnętrzny na pokrywie od strony tłoczyska) |
| Średnica tłoka D | 40 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany magnes) |
| Nakrętka mocująca | D (z nakrętką mocującą, 1 szt.) |
| Gwint na tłoczysku | gwint zewnętrzny |

Nr kat.

JCDMMZ40-75D

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:19