



Siłownik pneumatyczny okrągły ISO 6432, średnica 25 mm, skok 162 mm (C85N25-162C) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C85N25-162C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|---|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | N (Wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu) |
| Średnica tłoka | Ø25 mm. |
| Skok | 162 |
| Amortyzacja | C (Amortyzacja pneumatyczna) |
| Ostona tłoczyska | Brak |
| Sposób montażu czujników | Brak |
| 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) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Stal nierdzewna | Brak |
| Długi skok | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 162 mm |
| Amortyzacja | C (amortyzacja pneumatyczna) |
| Sposób montażu | N (wykonanie standardowe, pokrywa z uchem) |
| Średnica tłoka D | 25 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | brak |
| Ośłona tłoczyska | brak |
| Sposób montażu czujników | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | C85N25-162C |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:32