



Siłownik ISO, średnica 100 mm, skok 350 mm (C96SDB100-350CJ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C96SDB100-350CJ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Wersja podstawowa) |
| Średnica tłoka | Ø100 mm |
| Skok | 350 |
| Ostona tłocyska | J (Ostona tłocyska nylonowa (z jednej strony)) |
| Tłocysko | Tłocysko jednostronne |
| 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 tłocyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Zgarniacz | Brak |
| Ściąg | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |
| Pierścień zgarniający | Brak |
| Ze stali nierdzewnej (-XC68) | Brak |
| Ze stali nierdzewnej (-XC65) | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 350 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Średnica tłoka D | 100 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Ośłona tłoczyska | J (ośłona tłoczyska nylonowa (z jednej strony)) |
| Tłoczysko | tłoczysko jednostronne |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

Nr kat.

C96SDB100-350CJ

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:00