



## Siłownik ISO, średnica 50, skok 715 (C96SDB50-715C-XC65) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
C96SDB50-715C-XC65**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Magnes                         | D (Wbudowany)  |
| Sposób montażu                 | B (Wersja podstawowa)                                    |
| Średnica tłoka                 | Ø50 mm   |
| Skok                           | 715  |
| Ostona tłoczyska               | Bez osłony tłoczyska                                     |
| Tłoczysko                      | Tłoczysko 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 tłoczyska    | 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)   | Made of Stainless Steel (Combination of -XC7 and -XC68). |

## DANE TECHNICZNE

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Skok                        | 715 mm                 |
| Sposób montażu              | B (wersja podstawowa)  |
| Średnica tłoka D            | 50 mm                  |
| Czujnik położenia           | bez czujników          |
| Magnes                      | D (wbudowany)          |
| Ośłona tłoczyska            | bez osłony tłoczyska   |
| Tłoczysko                   | jednostronne tłoczysko |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak                   |

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | C96SDB50-715C-XC65 |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:39