



Siłownik ISO-VDMA, średnica 125 mm, skok 470 mm (CP96SDB125-470) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CP96SDB125-470**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                |                                            |
|--------------------------------|--------------------------------------------|
| Magnes                         | D (Wbudowany)                              |
| Sposób montażu                 | B (Standard, bez wspornika)                |
| Średnica tłoka                 | ø125 mm                                    |
| Skok                           | 470                                        |
| Ostona tłoczyska               | Brak                                       |
| 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                                       |
| Ściąg                          | Brak                                       |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak                                       |
| Ze stali nierdzewnej (-XC68)   | Brak                                       |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CP96SDB125-470

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:00