



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 80 mm, skok 400 mm (CDG5EA80TFSR-400) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDG5EA80TFSR-400**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Magnes                      | D (Wbudowany)   |
| Sposób montażu              | E (Ucho zintegrowane)   |
| Typ                         | A (Trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)                              |
| Średnica tłoka              | 80 mm   |
| Gwint                       | TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka $\varnothing 20$ i 25 mm) |
| Materiał uszczelnienia      | R (NBR)   |
| Skok                        | 400   |
| Czujnik położenia           | Brak  |
| 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  |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDG5EA80TFSR-400