



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 100, skok 470 (CDG5BA100TFSV-470) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDG5BA100TFSV-470

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Wersja podstawowa) |
| Typ | A (Trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna) |
| Średnica tłoka | 100 mm |
| Gwint | TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka $\varnothing 20$ i 25 mm) |
| Materiał uszczelnienia | V (FKM) |
| Skok | 470 |
| 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.

CDG5BA100TFSV-470