



Siłownik pneumatyczny, ze stali nierdzewnej, średnica 100, skok 550 (CDG5BA100SR-550) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BA100SR-550**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Wersja podstawowa) |
| Typ | A (Trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna) |
| Średnica tłoka | 100 mm |
| Gwint | Rc (M5 dla śr. tłoka \varnothing 20 i 25 mm z amortyzacją pneumatyczną) |
| Materiał uszczelnienia | R (NBR) |
| Skok | 550 |
| 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

| | |
|-----------------------------|--|
| Skok | 550 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Typ | A (trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna) |
| Średnica tłoka D | 100 mm |
| Czujnik położenia | brak |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Materiał uszczelnienia | R (NBR) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | CDG5BA100SR-550 |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:56