



Siłownik z prowadzeniem z łożyskiem kulkowym (CDPXWL20-75) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDPXWL20-75**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------|
| Siłownik | DP (Z magnesem do czujników/płyty nieruchome) |
| Typ łożysk | L (Prowadnica kulkowa) |
| Średnica tłoka | 20 mm |
| Skok | 75 mm |
| Rygiel w położeniu końcowym | Brak |
| 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) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------|
| Skok | 75 mm |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Siłownik | DP (z magnesem do czujników/płyty nieruchome) |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Rygiel w położeniu końcowym | brak |
| Typ łożysk | L (prowadnica kulkowa) |

Nr kat.

CDPXWL20-75

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:47