



## Siłownik z prowadzeniem z łożyskiem kulkowym (CDPXWL16-125) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDPXWL16-125**

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              | 16 mm   |
| Skok                        | 125 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                        | 125 mm  |
| Średnica tłoka D            | 16 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.

CDPXWL16-125

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:20