



Siłownik elektryczny, średnica 25 mm, skok 200 mm (LEYH25DNZB-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYH25DNZB-200**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---------------------------|---|
| Dokładność | Typ wysokiej precyzji |
| Rozmiar | 25 |
| Pozycja montażu silnika | W linii |
| Typ silnika | Typ montażu Z |
| Skok | Skok 200 mm |
| Odporny na kurz/kapniecia | Bez obudowy; IP5x (specyfikacja pyłoszczelna) |
| Gwint końcówki tłoka | Gwint wewnętrzny na końcu pręta |
| Styl montażu | Styl gwintowany na obu końcach / Styl gwintowany na spodzie korpusu |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 200 mm |
| Sposób montażu | otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym |
| Wielkość | 25 |
| Skok śruby | B (LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm; LEY63: 10 mm) |
| Dokładność | H (o wysokiej precyzji) |
| Pozycja montażu silnika | D (w osi) |
| Silnik | NZ (sposób montażu Z) |
| Gwint na tłoczysku | tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Wykonanie pyło/wodoszczelne | wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna |

Nr kat.

LEYH25DNZB-200

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:52