



Siłownik elektryczny, średnica 32 mm, skok 100 mm (LEYH32NM1B-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYH32NM1B-100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Typ wysokiej precyzji
Rozmiar	32
Pozycja montażu silnika	Montaż górny
Typ silnika	Typ montażu M1
Skok	Skok 100 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	100 mm
Sposób montażu	otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym
Wielkość	32
Skok śruby	B (LEY25: 6 mm; LEY32: 8(10) mm; LEY63: 10 mm)
Dokładność	H (o wysokiej precyzji)
Pozycja montażu silnika	na górze
Silnik	NM1 (sposób montażu M1)
Gwint na tłoczysku	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Wykonanie pyło/wodoszczelne	wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna

Nr kat.

LEYH32NM1B-100

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:03