



Siłownik elektryczny, średnica 32 mm, skok 100 mm (LEY32DNZA-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32DNZA-100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	D (W osi)
Silnik	NZ (Sposób montażu Z)
Skok śruby	A [LEY25: 12 mm; LEY32: 16(20) mm, LEY63: 20 mm]
Skok	100 mm
Wykonanie pyło/wodoszczelne	Wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej; wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna
Gwint tłoczyska	Tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Sposób montażu	Otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym
Wielkość	32
Skok śruby	A (LEY25: 12 mm; LEY32: 16(20) mm, LEY63: 20 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
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.	LEY32DNZA-100
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:32