



Siłownik elektryczny, średnica 63 mm, skok 100 mm (LEYH63DNZA-100F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEYH63DNZA-100F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Dokładność	H (O wysokiej precyzji)
Wielkość	63
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	F (Kołnierz mocowany z przodu)

## DANE TECHNICZNE

<b>Skok</b>	100 mm
<b>Sposób montażu</b>	F (kołnierz mocowany z przodu)
<b>Skok śruby</b>	A (LEY25: 12 mm; LEY32: 16(20) mm, LEY63: 20 mm)
<b>Dokładność</b>	H (o wysokiej precyzji)
<b>Wielkość korpusu</b>	63 mm
<b>Pozycja montażu silnika</b>	D (w osi)
<b>Silnik</b>	NZ (sposób montażu Z)
<b>Gwint na tłoczysku</b>	tłoczysko z gwintem wewnętrznym
<b>Wykonanie pyło/wodoszczelne</b>	wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna

<b>Nr kat.</b>	LEYH63DNZA-100F
----------------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:43