



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=40, skok=600 (LEFS40RNZB-600) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS40RNZB-600**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	40
Pozycja montażu silnika	Równoległy po prawej stronie
Typ montażu	Typ montażu Z
Skok	Skok 600 mm
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Nakładanie smaru (część opaski uszczelniającej)	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Obudowa B dół
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	600 mm
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Docisk taśmy uszczelniającej	standardowy
Wielkość korpusu	40 mm
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	R (z prawej strony równolegle)
Silnik	NZ (sposób montażu Z)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFS40RNZB-600
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:12