



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=40, skok=600 (LEFS40NYB-600) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS40NYB-600**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	LEFS (Napęd śrubowy)
Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	40
Pozycja montażu silnika	W osi
Silnik	NY (Sposób montażu Y)
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Skok	600 mm
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Docisk taśmy uszczelniającej	Standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B

---

## 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	w osi
Silnik	NY (sposób montażu Y)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFS40NYB-600
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:43