



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=40, skok=300 (LEFS40RNWA-300) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS40RNWA-300**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	LEFS (Napęd śrubowy)
Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	40
Pozycja montażu silnika	R (Z prawej strony równolegle)
Silnik	NW (Sposób montażu W)
Skok śruby	A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm)
Skok	300 mm
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Docisk taśmy uszczelniającej	Standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B

---

## DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Skok śruby	A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 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	NW (sposób montażu W)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFS40RNWA-300
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:33