



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=40, skok=150 (LEFS40NZA-150CK) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS40NZA-150CK**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------|
| Seria | LEFS (Napęd śrubowy) |
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Wielkość | 40 |
| Pozycja montażu silnika | W osi |
| Silnik | NZ (Sposób montażu Z) |
| Skok śruby | A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm) |
| Skok | 150 mm |
| Uchwyt do montażu czujnika | C [1 szt. (w zestawie)] |
| Docisk taśmy uszczelniającej | Standardowy |
| Otwór na kołek pozycjonujący | K (Dół korpusu, 2 miejsca) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------|
| Skok | 150 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 | K (dół korpusu, 2 miejsca) |
| Pozycja montażu silnika | w osi |
| Silnik | NZ (sposób montażu Z) |
| Seria | LEFS (napęd śrubowy) |
| Uchwyt do montażu czujnika | C (1 szt. w zestawie) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | LEFS40NZA-150CK |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:15