



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=250 (LEFS25NYA-250) seria LEFS - SMC



Numer artykułu SKU:
LEFS25NYA-250

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|---|
| Seria | LEFS (Napęd śrubowy) |
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Wielkość | 25 |
| Pozycja montażu silnika | W osi |
| Silnik | NY (Sposób montażu Y) |
| Skok śruby | A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm) |
| Skok | 250 mm |
| Uchwyt do montażu czujnika | Brak |
| Docisk taśmy uszczelniającej | Standardowy |
| Otwór na kołek pozycjonujący | Dół obudowy B |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|--|
| Skok | 250 mm |
| Wielkość | 25 |
| Skok śruby | A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm) |
| Dokładność | wersja podstawowa |
| Docisk taśmy uszczelniającej | standardowy |
| 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. | LEFS25NYA-250 |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:24