



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=16, skok=500 (LEFS16B-500-R3) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS16B-500-R3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|                                      |                                                                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Dokładność                           | Wersja podstawowa                                                               |
| Wielkość                             | 16 mm.                                                                          |
| Pozycja montażu silnika              | W osi                                                                           |
| Silnik                               | Silnik krokowy (serwo 24V DC)                                                   |
| Skok śruby                           | B (Wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 6 mm, wielkość 32: 8 mm, wielkość 40: 10 mm) |
| Skok                                 | 500 mm.                                                                         |
| Opcje silnika                        | Bez hamulca                                                                     |
| Uchwyt do montażu czujnika           | Brak                                                                            |
| Docisk taśmy uszczelniającej         | Standardowy                                                                     |
| Otwór na kołek pozycjonujący         | Dół obudowy B                                                                   |
| Kabel silnika                        | R (Kabel robotowy, elastyczny)                                                  |
| Długość kabla silnika                | 3 (3 m).                                                                        |
| Sterownik                            | Bez sterownika                                                                  |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | Bez kabla                                                                       |
| Protokół                             | Brak                                                                            |
| Opcja                                | Brak                                                                            |
| Sposób montażu sterownika            | Śruby montażowe                                                                 |

Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego

Brak

---

## DANE TECHNICZNE

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | LEFS16B-500-R3 |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:07