



## Sprężyna gazowa LOM (2686NB) - Stabilus



**Numer artykułu SKU:  
OC-STABILUS001202**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 3 tygodnie

**STABILUS**

### OPIS PRODUKTU

|                    |   |
|--------------------|---|
| Średnica tłoczyska | 10 mm (0,39 cali)   |
| Średnica rury      | 22 mm (0,87 cali)   |
| Skok               | 350 mm (13,78 cali)   |
| Długość            | 785 mm (30,91 cali)   |
| Siła               | 200 N (40 funtów)   |
| Końcówka tłoczyska | Kompozyt "B" (pasuje do 10-milimetrowego sworznia kulowego) |
| Końcówka rury      | Kompozyt "B" (pasuje do 10-milimetrowego sworznia kulowego) |

### DANE TECHNICZNE

|                    |   |
|--------------------|---|
| Skok               | 350 mm  |
| Siła wysuwu        | 200 N   |
| Średnica tłoczyska | 10 mm   |
| Średnica cylindra  | 22 mm   |
| Końcówka cylindra  | Końcówka kompozytowa z gniazdem kulowym typ B (do sworznia kulowego Ø10 mm) |
| Końcówka tłoczyska | Końcówka kompozytowa z gniazdem kulowym typ B (do sworznia kulowego Ø10 mm) |
| Długość L (+/- 2)  | 785 mm  |

Nr kat.

OC-STABILUS001202

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:09