



## Sprężyna gazowa LOM (2617NL) - Stabilus



**Numer artykułu SKU:  
OC-STABILUS000567**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni

**STABILUS**

### OPIS PRODUKTU

Średnica tłoczyska	8 mm (0,31 cali)
Średnica rury	18 mm (0,71 cali)
Skok	60 mm (2,36 cali)
Długość	205 mm (87 cali)
Siła	600 N (130 funtów)
Końcówka tłoczyska	Kompozyt "B" (pasuje do 10-milimetrowego sworznia kulowego)
Końcówka rury	Kompozyt "B" (pasuje do 10-milimetrowego sworznia kulowego)

### DANE TECHNICZNE

Skok	60 mm
Siła wysuwu	600 N
Średnica tłoczyska	8 mm
Średnica cylindra	18 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)	205 mm

Nr kat.

OC-STABILUS000567

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 22:01