



## Sprężyna gazowa LOM (6525IK) - Stabilus



**Numer artykułu SKU:  
OC-STABILUS000977**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni

**STABILUS**

### OPIS PRODUKTU

Średnica tłoczyska	6 mm (0,24 cali)
Średnica rury	15 mm (0,59 cali)
Skok	120 mm (4,72 cali)
Długość	315,5 mm (12,42 cali)
Siła	350 N (75 funtów)
Końcówka tłoczyska	Kompozyt "F" (pasuje do 10-milimetrowego sworznia kulowego)
Końcówka rury	Kompozyt "F" (pasuje do 10-milimetrowego sworznia kulowego)

### DANE TECHNICZNE

Skok	120 mm
Siła wysuwu	350 N
Średnica tłoczyska	6 mm
Średnica cylindra	15 mm
Końcówka cylindra	Końcówka kompozytowa z gniazdem kulowym typ F (do sworznia kulowego Ø10 mm)
Końcówka tłoczyska	Końcówka kompozytowa z gniazdem kulowym typ F (do sworznia kulowego Ø10 mm)
Długość L (+/- 2)	315,5 mm

Nr kat.

OC-STABILUS000977

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 22:02