



Sprężyna gazowa LOM (1868LF) - Stabilus



**Numer artykułu SKU:
OC-STABILUS000900**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3 tygodnie

STABILUS

OPIS PRODUKTU

Średnica tłoczyska	14 mm (0,55 cali)
Średnica rury	28 mm (1,10 cali)
Skok	400 mm (15,75 cali)
Długość	902 mm (35,51 cali)
Siła	1300 N (165 funtów)
Końcówka tłoczyska	Metal Blade Ends w/10,1 mm
Końcówka rury	Metal Blade Ends w/10,1 mm

DANE TECHNICZNE

Skok	400 mm
Siła wysuwu	1300 N
Średnica tłoczyska	14 mm
Średnica cylindra	28 mm
Końcówka cylindra	Końcówka okrągła metalowa (otwór Ø10.1 mm)
Końcówka tłoczyska	Końcówka okrągła metalowa (otwór Ø10.1 mm)
Długość L (+/- 2)	902 mm

Nr kat.

OC-STABILUS000900