



Sprężyna gazowa LOM (2398LO) - Stabilus



**Numer artykułu SKU:
OC-STABILUS000932**

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 | 500 mm (19,69 cali) |
| Długość | 1135,5 mm (44,70 cali) |
| Siła | 1700 N (380 funtów) |
| Końcówka tłoczyska | DIN Socket&Ball Stud |
| Końcówka rury | DIN Socket&Ball Stud |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------|--|
| Skok | 500 mm |
| Siła wysuwu | 1700 N |
| Średnica tłoczyska | 14 mm |
| Średnica cylindra | 28 mm |
| Końcówka cylindra | Gniazdo kulowe + sworzeń kulowy wg DIN |
| Końcówka tłoczyska | Gniazdo kulowe + sworzeń kulowy wg DIN |
| Długość L (+/- 2) | 1135,5 mm |

Nr kat.

OC-STABILUS000932