

Sprężyna gazowa TYP 16-2 - ø8/18,5 - skok 200mm - dł 447,5mm



SUSPA

model	SG-01624075
producent	Suspa
Typ	16-2
Długość	447,5 +/- 2 mm
Gwinty	M6
Skok	200 mm
Średnica cylindra	18,5 mm
Średnica tłoczyska	8 mm
Długość cylindra	240 mm
Długość tłoczyska	207,5 mm
Siła	80 - 750 N

Długość L: 447.5 ± 2 mm

Gwinty: M6

Skok: 200 mm

Średnica cylindra: 18.5mm

Średnica tłoczyska: 8mm

Długość cylindra A: 240 mm

Długość tłoczyska B: 207.5 mm

Siła: 80 - 750 N