

Sprężyna gazowa TYP 16-2 - ø8/18,5 - skok 80mm - dł 206mm



SUSPA

model	SG-01611579
producent	Suspa
Typ	16-2
Długość	206 +/- 2 mm
Gwinty	M6
Skok	80 mm
Średnica cylindra	18,5 mm
Średnica tłoczyska	8 mm
Długość cylindra	121 mm
Długość tłoczyska	85 mm
Siła	80 - 750 N

Długość L: 206 ± 2 mm

Gwinty: M6

Skok: 80 mm

Średnica cylindra: 18.5mm

Średnica tłoczyska: 8mm

Długość cylindra A: 121 mm

Długość tłoczyska B: 85 mm

Siła: 80 - 750 N