



Numer produktu: 0124952

Kompensator poziomu LC16-M1820, G1/8" męski, Ugięcie 20

- Wyrównują różnice poziomów, na przykład w urządzeniach podnoszących z kilkoma przyssawkami.
- Mniejsze wymagania co do dokładnego pozycjonowania urządzenia podnoszącego.
- W pewnym stopniu zapewniają amortyzację wstrząsów.
- Pozwalają na przenoszenie delikatnych i cienkich przedmiotów.
- Nie obracające się – nadają się do stosowania z owalnymi przyssawkami.
- Szeroki zakres gwintów i długości skoku.

Ogólne

Materiał	SS, AL
Maksymalna zalecana przyssawka	Ø50mm (Powierzchnia: 2000mm ²)
Minimalna temperatura	0 - 60 °C
Waga	36 g
Objętość	1,14 cm ³

Parametry mechaniczne

Zakres pracy/Ugięcie	20 mm
Siła sprężystości	0,27 N/mm
Min. siła ugięcia	3,6 - 9 N

Rysunki wymiarowe

