



Kompensator poziomu LC30 z łącznikiem kulowym LH (0124213) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0124213**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Niwelują różnice w poziomie, na przykład w urządzeniach podnoszących z kilkoma przyssawkami. Zwiększa tolerancję dokładności ustawienia próżniowego urządzenia podnoszącego. Kompensatory poziome w pewien sposób absorbują wstrząsy i drgania. Łatwa instalacja z możliwością precyzyjnej regulacji i pozycjonowania przyssawki. Sprężyna stożkowa zapewnia bardzo niską całkowitą wysokość w stosunku do ugięcia. Na przykład może pomóc zwiększyć prędkość w aplikacjach tłoczenia blach. Blokada obrotu wokół własnej osi np. przy stosowaniu przyssawek owalnych oraz możliwość prostego odblokowania funkcji obrotu. Standard montażu przystosowany do systemów elastycznych ramion krańcowych robotów (EOAT). Opracowany do stosowania ze zdecentralizowanymi pompami/generatorami próżni takimi jak: VGS™3010 i VGS™3040 lub scentralizowanymi pompami próżniowymi/generatorami. Cichy i niezawodny kompensator poziomy z zabezpieczeniem przed przeciążeniami i amortyzacją wstrząsów.

DANE TECHNICZNE

Waga	300 do 350 g
Objętość	5 cm ³
Materiał	PUR, PAI, POM, SS, Aluminium, NBR
Temperatura minimalna	10 do 50 °C
Zakres pracy/Ugięcie	30 mm
Regulowany w kierunku obrotu	0-360 °
Regulacja wysokości	5 mm
Min. siła ugięcia	5 do 42 N
Maks. obciążenie w pionie	700 N

Nr kat.

0124213

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 09:14