



Kompensator poziomu M5 (3350068) - Piab



**Numer artykułu SKU:
3350068**

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. Wyrównują różnice poziomów, na przykład w urządzeniach podnoszących z przyssawkami zamontowanymi na sztywnej ramie. Ze względu na brak wymogu dokładnego pionowego pozycjonowania ssawek, kompensatory poziome są często korzystnym rozwiązaniem w takich urządzeniach jak np. roboty. Kompensatory poziome - do pewnego stopnia - zapewniają amortyzację wstrząsów. Kompensator poziomy G1/2" z twardą sprężyną jest identyczny ze standardowym kompensatorem poziomym G1/2" poza grubością sprężyny. Jest odpowiedni do stosowania w robotach przemysłowych.

DANE TECHNICZNE

Waga	10 G
Materiał	Stal, CUZN
Temperatura minimalna	-20 do 120 °C
Zakres pracy/Ugięcie	7 mm
Siła sprężystości	0,5 N/mm
Min. siła ugięcia	2 do 5 N
Maks. obciążenie w pionie	29,4 N

Nr kat.

3350068