



Numer produktu: 3350068

Kompensator poziomu M5

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

Ogólne

Materiał	STEEL, CUZN
Minimalna temperatura	-20 - 120 °C
Waga	10 g

Parametry mechaniczne

Zakres pracy/Ugięcie	7 mm
Maks. obciążenie w pionie	29,4 N
Siła sprężystości	0,5 N/mm
Min. siła ugięcia	2 - 5 N

Rysunki wymiarowe 

