

TULAJDONSÁGOK

- Változatok pneumatikus kiemelés, ill. ráterhelés nélkül és pneumatikus kiemeléssel, ill. ráterheléssel
- Mérőcsapok golyós vezetékben
- Magas fokú linearitás az egész méréstartományban
- Kiváló elektromágneses árnyékolás (elektromágneses kompatibilitás)
- A tapintók a szállított fedéllel axiális kábelkimenetről átépíthetők radiális kábelkimenetre
- Vegyszerállósági adatok: ellenáll az olajnak, benzinnel, víznek és alifás anyagoknak. Mérsékelt ellenáll a savaknak, lúgoknak, oldószereknek és ózonnak
- Szállítási terjedelem: Kezelési útmutató, Fedél oldalsó kábelkimenethez, Kulcs előlőket beállításához



MŰSZAKI ADATOK

Rendelési sz.		5323010	5323011	5323013
Típus		P2004 M	P2004 T	P2004 U
Méréstartomány	mm		± 2	
Távolság felső ütközőig	mm...mm		+2,2 ... 4,4	
Távolság alsó ütközőig	mm...mm		-2,2 ... 0	
Kiemelés / elötölés			Alap kivétel	
Mérőerő	N		0,75 N +/- 0,15 N	
Mérőerő növekedés	N/mm		0,2 N/mm	
Érzékenység eltérés	%		0,3	
Ismétlési pontosság f_w	μm		0,1	
Irányváltási hiba f_u	μm		0,5	
Linearitás-eltérés a +/-0,5 tartományban	μm		0,4	
Linearitás-eltérés a +/-1,0 tartományban	μm		1,5	
Linearitás-eltérés a +/-2,0 tartományban	μm		3	
IP védelmi fokozat:			IP 64	
Kábelhossz	m		2,5	
Hőmérsékleti együttható	$\mu\text{m}/^\circ\text{C}$		0,15	
Kompatibilitás		Mahr-VLDT	Tesa	Marposs

Rendelési sz.	g	a	c	d	e	f	h	b
5323010	M 2,5	88,7	21,3	6	9,2	8	14	28
5323011	M 2,5	88,7	21,3	6	9,2	8	14	28
5323013	M 2,5	88,7	21,3	6	9,2	8	14	28

