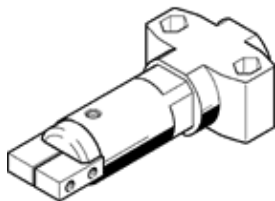


Ugaona hvataljka HGWM-12-EZ-G6

Broj artikla: 185702

FESTO

Micro, kompenzacija hoda



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	12
Maks. ugaoni zazor prihvatnih čeljusti ax, ay	0,5 deg
Maks. zazor prihvatnih čeljusti Sz	0,03 mm
Maks. ugao otvaranja	14 deg
Tačnost ponavljanja, hvataljka	$\leq 0,02$ mm
Broj prstiju hvataljke	2
Način funkcionisanja	jednosmerni zatvoreno
Funkcija hvataljke	Ugao
Konstruktivna struktura	Kosa ravan
Prepoznavanje pozicije	bez
Pogonski pritisak	2 ... 8 bar
Maks. radna frekvencija hvataljke	4 Hz
Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	1,7 ms
Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	2,8 ms
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-]
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Temperatura okoline	5 ... 60 °C
Sila opruge izjednačenja hoda	10 ... 23 N
Povratni moment opruge	1,5 Ncm
Total gripping torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) opening	76 Ncm
Maks. sila na prihvatnoj čeljusti Fz, statička	20 N
Maks. moment na prihvatnoj čeljusti Mx statički	40 Ncm
Maks. moment na prihvatnoj čeljusti My statički	40 Ncm
Maks. moment na prihvatnoj čeljusti Mz statički	40 Ncm
Težina proizvoda	75 g
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem
Pneumatski priključak	M3
Material cover cap	POM
Material housing	visokolegirani čelik, nerdajući
Material gripper jaws	visokolegirani čelik