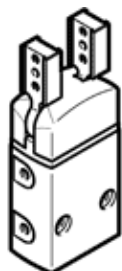


Radijalna priхватnica DHRS-10-A

Broj artikla: 1310159

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	10
Maks. točnost zamjene	$\leq 0,2$ mm
Maks. kut otvaranja	180 deg
Simetrija rotacije	$\leq 0,2$ mm
Točnost ponavljanja, priхватnica	$\leq 0,1$ mm
Broj čeljusti priхватnice	2
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcioniranja	dvoradno
Funkcija priхватnice	Radijalno
Konstruktivna struktura	prisilno vođen proces gibanja
Prepoznavanje pozicije	za Hallov senzor
Pogonski tlak	2 ... 8 bar
Maks. radna frekvencija priхватnice	≤ 4 Hz
Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	35 ms
Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	91 ms
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
RSBP classification to CD-0033	F5
Temperatura okoline	5 ... 60 °C
Total gripping torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) opening	21 Ncm
Total gripping torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) closing	15 Ncm
Moment tromosti masa	0,03 kgcm ²
Maks. sila na priхватnoj čeljusti Fz, statička	30 N
Maks. moment na priхватnoj čeljusti Mx statički	0,8 Nm
Maks. moment na priхватnoj čeljusti My statički	0,8 Nm
Maks. moment na priхватnoj čeljusti Mz statički	0,8 Nm
Težina proizvoda	44 g
Vrsta pričvršćenja	Unutarnji navoj i utor za centriranje s prolaznim provrtom i centrirnim tuljkom po izboru:
Pneumatski priključak	M3
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material cover cap	PA
Material housing	Hard anodised wrought aluminium alloy
Material gripper jaws	visokolegirani čelik