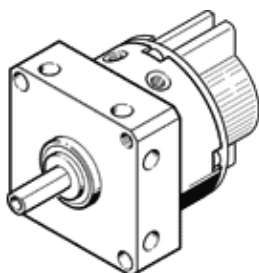


Zakretni pogon DSM-8-90-P-A

Broj artikla: 173197

FESTO

vratio sa rukavcem, fiksni graničnik, prepoznavanje pozicije.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	8
Ugao prigušivanja	0,5 deg
Ugao zakretanja	0 ... 90 deg
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Način funkcionisanja	dvosmerno
Konstruktivna struktura	Zakretno krilo
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski pritisak	3,5 ... 8 bar
Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	3 Hz
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	0,35 Nm
Dozvoljeni moment inercije	0,0013 kgm ²
Težina proizvoda	85 g
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem
Pneumatski priključak	M3
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Material of drive shaft	visokolegirani čelik, nerđajući
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Aluminijum eloksirano