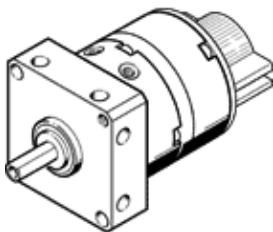


Zakretni pogon DSM-8-180-P-A-FF

Broj artikla: 175831

FESTO

vratio s rukavcem, fiksni graničnik, prepoznavanje pozicije.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	8
Kut prigušivanja	0 deg
Područje namještanja, kut zakretanja	0 ... 180 deg
Kut zakretanja	0 ... 180 deg
Položaj ugradnje	proizvoljno
Fino dotjerivanje	-5 deg
Način funkcioniranja	dvoradno
Konstruktivna struktura	Zakretno krilo
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski tlak	3,5 ... 8 bar
Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	3 Hz
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)
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 tromosti masa	0,0013 kgm ²
Težina proizvoda	155 g
Vrsta pričvršćenja	s unutarnjim navojem
Pneumatski priključak	M3
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material of drive shaft	visokolegirani čelik, nehrđajući
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Aluminij eloksirano