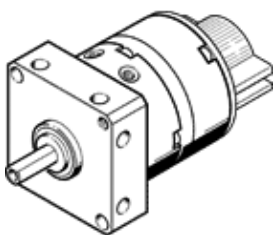


Leņķiskā piedziņa DSM-6-180-P-A-FF

Daļas numurs: 175830

FESTO

ar ierievja vārpstu, fiksēta atdure un pozīciju zondēšana.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	6
Amortizācijas leņķis	0 deg
Rotācijas leņķa regulēšanas diapazons	0 ... 180 deg
Pagrieziena leņķis	0 ... 180 deg
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Smalkā regulēšana	-5 deg
Darbības režīms	divpusējās darbības
Konstrukcijas struktūra	Rotācijas lāpstīņa
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Darbošanās spiediens	3,5 ... 8 bar
Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	3 Hz
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 60 °C
Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	0,15 Nm
Pieļaujamais masas inerces moments	0,00065 kgm ²
Produkta svars	85 g
Montāžas tips	ar iekšējo (sievīšķo) vītņi
Pneimatiskais savienojums	M3
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piedziņas vārpstas materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Blīvējumu materiāls	TPE-U(PU)
Korpusa materiāls	Alumīnijs Anodizēts