

Posūtkio pavara DSM-T-6-180-P-FW

Gaminio numeris: 1565483

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	6
Dempferiavimo kampas	0,5 deg
Pasisukimo kampas	0 ... 180 deg
Dempferiavimas	P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbo režimas	dvipusio veikimo
Konstrukcija	Sukamas sparnas
Pozicijos atpažinimas	Be
Darbinis slėgis	4 ... 8 bar
Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	3 Hz
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Aplinkos temperatūra	0 ... 60 °C
Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	0,3 Nm
Leidžiamas masės inercijos momentas	0,00065 kgm ²
Produkto svoris	65 g
Montavimo tipas	su vidiniu sriegiu
Pneumatinis pajungimas	M3
Informacija	atitinka RoHS
Material of drive shaft	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Aliuminis anoduotas