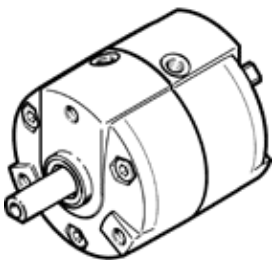


Posūčio pavara DRVS-16-180-P

Gaminio numeris: 1845714

★ Kernprogramm

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	16
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	priartėjimo jutikliams
Variantai	kaiščio velenas
Operating pressure MPa	0,25 ... 0,8 MPa
Darbinis slėgis	2,5 ... 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)
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
Švaros klasė	ISO class 6
Aplinkos temperatūra	0 ... 60 °C
Maksimali ašinė jėga	25 N
Maksimali spindulinė jėga	30 N
Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	2 Nm
Leidžiamas masės inercijos momentas	0,01 kgm ²
Produkto svoris	270 g
Montavimo tipas	su vidiniu sriegiu
Pneumatinis pajungimas	M5
Informacija	atitinka RoHS
Material of drive shaft	Nikeliuotas plienas.
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Die-cast aluminium, painted