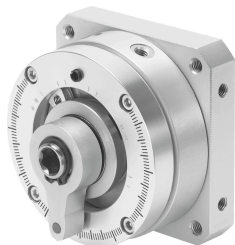


Kyvný pohon DSM-16-270-A-B

Číslo dielu: 547592

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	16
Uhol kyvu	0 stupeň...270 stupeň
Montážna poloha	ľubovoľná
Spôsob fungovania	dvojčinný
Konštrukcia	Kyvné krídlo
Snímanie polohy	pre bezdotykové snímače
Prevádzkový tlak	0.18 MPa...1 MPa 1.8 bar...10 bar
Max. frekvencia kyvu pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	2 Hz
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:...]
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - žiadne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota okolia	-10 °C...60 °C
Max. axiálna sila	30 N
Max. radiálna sila	75 N
Teoretický krútiaci moment pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	2.5 Nm
Hmotnosť výrobku	410 g
Spôsob upevnenia	s vnútorným závitom
Pneumatický prípoj	M5
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál hnacieho hriadeľa	Oceľ poniklované
Materiál tesnení	TPE-U(PU)
Materiál telesa	Hliníková tvárna zliatina