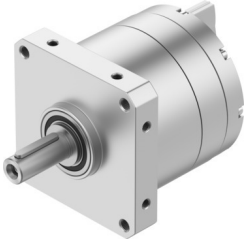


Kyvný pohon DSM-T-63-270-A-B

Číslo dielu: 1145127

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	63
Uhol kyvu	0 stupeň...270 stupeň
Montážna poloha	ľubovoľná
Spôsob fungovania	dvojčinný
Konštrukcia	Kyvné krídlo
Snímanie polohy	pre bezdotykové snímače
Prevádzkový tlak	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
Max. frekvencia kyvu pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	1.6 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-B2-L
Teplota okolia	-10 °C...60 °C
Max. axiálna sila	500 N
Max. radiálna sila	500 N
Teoretický krútiaci moment pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	80 Nm
Hmotnosť výrobku	6050 g
Spôsob upevnenia	s vnútorným závitom
Pneumatický prípoj	G1/4
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál hnacieho hriadeľa	Oceľ poniklované
Materiál tesnení	TPE-U(PU)
Materiál telesa	Hliníková tvárna zliatina