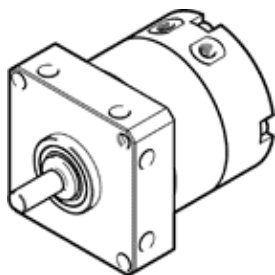


# Kyvný pohon DSM-T-8-90-P

číslo dielca: 1563451

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	8
Uhol tlmenia	0,5 deg
Uhol otáčania	0 ... 90 deg
Tlmenie	P: elastické tlmiace krúžky obojstranné
montážna poloha	ľubovlný
činnosť	dvojčinný
Konštrukčné vyhotovenie	Kyvné krídlo
Rozpoznanie polohy	bez
Pracovný tlak	4 ... 8 bar
Max. frekvencia otáčania pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	3 Hz
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Teoretický krútiaci moment pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	0,7 Nm
Dovolený hmotnostný moment zotrvačnosti	0,0013 kgm <sup>2</sup>
Hmotnosť výrobku	110 g
Typ upevnenia	s vnútorným závitom
Pneumatická prípojka	M3
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál hriadeľa pohonu	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál tesnení	TPE-U(PU)
Materiál telesa	Hliník eloxovaný