

Kyvný pohon DSM-T-6-90-P

číslo dielca: 1564894

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	6
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)	0,3 Nm
Dovolený hmotnostný moment zotrvačnosti	0,00065 kgm ²
Hmotnosť výrobku	60 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