

Kyvný pohon DSM-6-180-P-A

číslo dielca: 173196

FESTO

s hriadeľom, pevným dorazom a snímaním koncových polôh.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	6
Uhol tlmenia	0,5 deg
Uhol otáčania	0 ... 180 deg
Tlmenie	P: elastické tlmiace krúžky obojstranné
montážna poloha	ľubovoľný
činnosť	dvojčinný
Konštrukčné vyhotovenie	Kyvné krídlo
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Pracovný tlak	3,5 ... 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-B1/B2-L
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Teoretický krútiaci moment pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	0,15 Nm
Dovolený hmotnostný moment zotrvačnosti	0,00065 kgm ²
Hmotnosť výrobku	50 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