

Valec s vedením

DFM-25-50-P-A-KF-F1A

číslo dielca: 8118873

FESTO

Snímač koncovej polohy SMTSO-8E je možné použiť s týmto produktom ak je zdvih rovný, alebo väčší ako 50 mm. Vhodná upevňovacia sada SMB-8E sa montuje smerom dovnútra, alebo smerom von.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Vzdialenosť od ťažiska záťaže k ploche váhadla	50 mm
Zdvih	50 mm
priemer piesta	25 mm
Pracovný režim pohonnej jednotky	Priečna doska
Tlmenie	P: elastické tlmiace krúžky obojstranné
montážna poloha	ľubovoľný
vedenie	Guličkové vedenie
Konštrukčné vyhotovenie	Vedenie
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Premenné	Odporúčané pre výrobné zariadenia na výrobu Li-ion batérií
Pracovný tlak Mpa	0,15 ... 1 MPa
Pracovný tlak	1,5 ... 10 bar
Max. Rýchlosť	0,8 m/s
činnosť	dvojčinný
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)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
RSBP-klasifikácia podľa CD-0033	F1a
Trieda čistoty	ISO trieda 5
Teplota okolia	-5 ... 60 °C
Nárazová energia v koncových polohách	0,3 Nm
Max. síla Fy	863 N
Max. síla Fy statická	1.060 N
Max. síla Fz	863 N
Max. síla Fz statická	1.060 N
Maximálny moment Mx	29,35 Nm
Max. moment Mx statický	36,04 Nm
Maximálny moment My	16,83 Nm
Max. moment My statický	20,67 Nm
Maximálny moment Mz	16,83 Nm
Max. moment Mz statický	20,67 Nm
Max. povolené zaťaženie momentom v závislosti od zdvíhu	5,43 Nm
Max. užitočná záťaž v závislosti od zdvíhu pri definovanej vzdialenosti xs	112 N
Teoretická síla pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), zasúvanie	247 N
Teoretická síla pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), vysúvanie	295 N
Pohybovaná hmotnosť	711 g
Hmotnosť výrobku	1.524 g
Ťažisko pohybovanej hmotnosti v závislosti od zdvíhu	38,8 mm
Alternatívne pripojenia	pozri výkres výrobku
Pneumatická prípojka	G1/8
Materiálový údaj	zhoda s RoHS

charakteristický znak	Hodnota
Materiál krytu	Hliníková tvárna zliatina
Materiál tesnení	NBR
Materiál telesa	Hliníková tvárna zliatina
Materiál piestnej tyče	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ