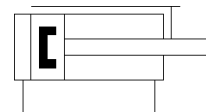
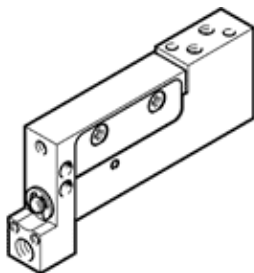


# Minisuport DGSC-6-10-P-L

číslo dielca: 569793

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	10 mm
priemer piesta	6 mm
Pracovný režim pohonnej jednotky	Priečna doska
Tlmenie	P: elastické tlmiace krúžky obojstranné
montážna poloha	ľubovольný
vedenie	Klietka pre guľičove ložisko
Konštrukčné vyhotovenie	Joch-Kinematika
Rozpoznanie polohy	bez
Pracovný tlak Mpa	0,1 ... 0,6 MPa
Pracovný tlak	1 ... 6 bar 14,5 ... 87 psi
Presnosť opakovania	0,2 mm
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	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	10 ... 50 °C
Max. sila Fy	20 N
Max. sila Fz	20 N
Maximálny moment Mx	0,3 Nm
Maximálny moment My	0,4 Nm
Maximálny moment Mz	0,4 Nm
Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), zasúvanie	12,7 N
Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), vysúvanie	17 N
Pohybovaná hmotnosť	17 g
Hmotnosť výrobku	42 g
Typ upevnenia	s vnútorným závitom a lícovaným kolíkom
Pneumatická prípojka	M3
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál krytu	POM
Materiál tesnení	NBR
Materiál vedenia	vysokolegovaná oceľ
Materiál telesa	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál piestnej tyče	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ