

Minisuport DGSC-6-10-P-L

Číslo dielu: 569793

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	10 s
Priemer piestu	6 mm
Prevádzkový režim jednotky pohonu	Príruba
Tlmenie	elastické tlmiace krúžky/doštičky, obojstranné
Montážna poloha	ľubovoľná
Vedenie	Obežné guľôčkové vedenie
Konštrukcia	Kinematika s prírubou
Snímanie polohy	bez
Prevádzkový tlak	0.1 MPa...0.6 MPa 1 bar...6 bar 14.5 psi...87 psi
Opakovateľná presnosť	0,2 mm
Spôsob fungovania	dvojčinný
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Prevádzka s mazaním možná (potrebná pri ďalšej prevádzke)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	10 °C...50 °C
Max. sila Fy	20 N
Max. sila Fz	20 N
Max. moment Mx	0.3 Nm
Max. moment My	0.4 Nm
Max. moment Mz	0.4 Nm
Teoretická sila pri 0,6MPa (6 bar, 87 psi), spätný chod	12.7 N
Teoretická sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), vysúvanie	17 N
Pohybovaná hmotnosť	17 g
Hmotnosť výrobku	42 g
Spôsob upevnenia	s vnútorným závitom a lícovaným kolíkom
Pneumatický prípoj	M3
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál veka	POM
Materiál tesnení	NBR

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál vedenia	vysokolegovaná oceľ
Materiál telesa	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Materiál piestnej tyče	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ