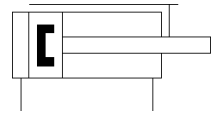
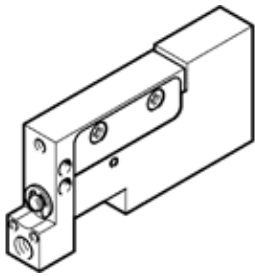


# Mini zasun DGSC-6-10-P-P

Broj artikla: 569792

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	10 mm
Prečnik klipa	6 mm
Vrste pogona, jedinica pogona	Prečka
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Kinematika prečke
Prepoznavanje pozicije	bez
Operating pressure MPa	0,1 ... 0,6 MPa
Pogonski pritisak	1 ... 6 bar
Operating pressure	14,5 ... 87 psi
Tačnost ponavljanja	0,2 mm
Način funkcionisanja	dvosmerno
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Temperatura okoline	10 ... 50 °C
Maks. sila Fy	20 N
Maks. sila Fz	20 N
Maks. moment Mx	0,3 Nm
Maks. moment My	0,4 Nm
Maks. moment Mz	0,4 Nm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	12,7 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	17 N
Pokretna masa	17 g
Težina proizvoda	52 g
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem i drvenim čepom
Pneumatski priključak	M3
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material cover	POM
Material seals	NBR
Material of guide	visokolegirani čelik
Material housing	visokolegirani čelik, nerđajući
Material piston rod	visokolegirani čelik, nerđajući