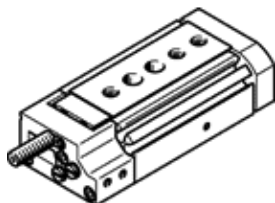


Mini zasun DGSL-6-10-EA

Broj artikla: 570161

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	10 mm
Podeseivo područje krajnjih položaja / duljina sprijeda	5 mm
Podeseivo područje krajnjih položaja / duljina straga	3,5 mm
Promjer klipa	8 mm
Vrste pogona, jedinica pogona	Prečka
Prigušivanje	Kratki elastični prigušni prsteni/jastuci na oba kraja
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodilica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Prečka Klip Klipnjača Klizač
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Operating pressure MPa	0,15 ... 0,8 MPa
Pogonski tlak	1,5 ... 8 bar
Maks. brzina	0,5 m/s
Točnost ponavljanja	0,3 mm
Način funkcioniranja	dvoradno
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - bez otpornosti na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Energija naleta u krajnjim položajima	0,05 Nm
Duljina prigušivanja	1,5 mm
Maks. sila Fy	540 N
Maks. sila Fz	540 N
Maks. moment Mx	6 Nm
Maks. moment My	4,5 Nm
Maks. moment Mz	4,5 Nm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	23 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	30 N
Pokretna masa	68 g
Težina proizvoda	162 g
Alternativni priključci	vidi crtež proizvoda
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak	M3
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material cover	Aluminijska legura za gnječenje
Material seals	HNBR
Material housing	Aluminijska legura za gnječenje
Material piston rod	visokolegirani čelik, nehrđajući