

Mini tobogan SLF-16-10-P-A

Broj dijela: 170511

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	10 mm
Podesiv krajnji položaj/dužina	5 mm
Promjer klipa	16 mm
Način rada pogonske jedinice	jaram
Prigušenje	elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj montaže	po želji
Vodilica	Vodič za kavez s kuglicama
Konstruktivna struktura	Opterećenje Klip Piston rod Vodilica kaveza s kuglama Klizač
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
Radni tlak	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
Način rada	dvoradni
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	0 - nema izloženosti koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okoline	-20 °C...60 °C
Energija udara u krajnjim položajima	0,1 Nm
Maks. sila Fy	470 N
Maks. sila Fz	470 N
Maks. moment Mx	2.1 Nm
Maks. Moment My	2.1 Nm
Maks. moment Mz	1.6 Nm
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), obrnuto	104 N
Teoretska sila pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi), napredovanje	121 N
Pokretna masa	99 g
Težina proizvoda	257 g
Osnovna težina s hodom od 0 mm	257 g

Svojstvo	Vrijednost
Alternativne veze	vidi crtež proizvoda
Vrsta montaže	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak	M5
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura
Materijalne brtve	HNBR
Materijal za kućište	Kovana aluminijska legura
Materijal klipnjače	visokolegirani nehrđajući čelik