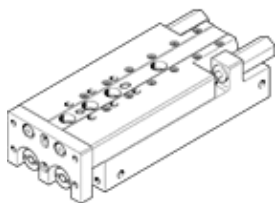


Mini zasun SLT-16-80-A-CC-B

Broj artikla: 197898

FESTO

Sa preciznim, visoko opteretivim kugličnim vođenjem i amortizerima.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	80 mm
Podesivo područje krajnjih položaja/dužina	5 mm
Prečnik klipa	16 mm
Vrste pogona, jedinica pogona	Prečka
Prigušivanje	CC: amortizer obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vođica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Kinematika prečke
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski pritisak	1 ... 10 bar
Tačnost ponavljanja	0,02 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	0 - No corrosion stress
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Energija naleta u krajnjim položajima	2 Nm
Dužina prigušivanja	5 mm
Maks. sila Fy	520 N
Maks. sila Fz	520 N
Maks. moment Mx	6 Nm
Maks. moment My	6 Nm
Maks. moment Mz	2,8 Nm
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	207 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	242 N
Pokretna masa	1.030 g
Težina proizvoda	1.007 g
Alternativni priključci	vidi crtež proizvoda
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak	M5
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE-a
Material cover	Aluminijumska legura za kovanje
Material seals	HNBR
Material housing	Aluminijumska legura za kovanje
Material piston rod	visokolegirani čelik, nerđajući