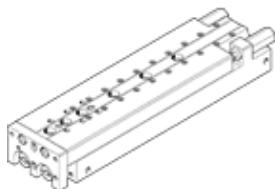


# Mini zasun SLT-16-125-A-CC-B

Broj artikla: 197900

FESTO

s preciznim, visoko opteretivim kugličnim vođenjem i amortizerima.



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	125 mm
Podesivo područje krajnjih položaja/duljina	5 mm
Promjer klipa	16 mm
Vrste pogona, jedinica pogona	Prečka
Prigušivanje	CC: amortizer obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodilica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Kinematika prečke
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski tlak	1 ... 10 bar
Točnost ponavljanja	0,02 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
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Energija naleta u krajnjim položajima	2 Nm
Duljina prigušivanja	5 mm
Maks. sila Fy	960 N
Maks. sila Fz	960 N
Maks. moment Mx	12,6 Nm
Maks. moment My	12,6 Nm
Maks. moment Mz	3,5 Nm
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	207 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	242 N
Pokretna masa	735 g
Težina proizvoda	1.603 g
Alternativni priključci	vidi crtež proizvoda
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak	M5
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE-a
Material cover	Aluminijska legura za gnječenje
Material seals	HNBR
Material housing	Aluminijska legura za gnječenje
Material piston rod	visokolegirani čelik, nehrđajuči