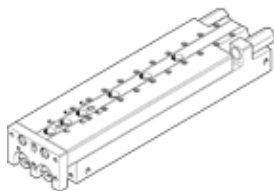


# Mini zasun SLT-16-125-P-A

Broj artikla: 188412

FESTO

Sa preciznim, visoko opteretivim kugličnim vodenjem i podesivim krajnjim graničnicima.



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	125 mm
Podesivo područje krajnjih položaja/dužina	12 mm
Prečnik klipa	16 mm
Vrste pogona, jedinica pogona	Prečka
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodica	Kuglično vodenje
Konstruktivna struktura	Kinematika prečke
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski pritisak	1 ... 10 bar
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	0,3 Nm
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	749 g
Težina proizvoda	1.603 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