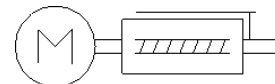
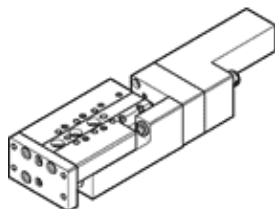


Mini zasun SLTE-16-80-LS-G04

Broj artikla: 537461
Proizvod u napuštanju

FESTO

Elektromehanička linearna osovina s vretenom s kliznim navojem.
Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2019. Alternativni proizvod vidi
Support Portal.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Radni hod	80 mm
Veličina	16
Povratna zračnost	< 100 µm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Elektromehanička linearna osovina S vodećim navojem
Vrsta motora	DC servomotor
Referenciranje	Fiksni graničnik - blok pozitivan Fiksni graničnik - blok negativan Referentna sklopka
Vretno-tip	Vodeći vijak
Min. brzina vožnje	2 mm/s
Točnost ponavljanja	±100,000 µm
Nazivni pogonski napon DC	24 V
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - bez otpornosti na koroziju
Razina zvučnog tlaka	< 55 dB(A)
Mehanička zaštita	IP40
Temperatura okoline	0 ... 40 °C
Dozvola	RCM Mark
Maks. moment Mx	6 Nm
Maks. moment My	6 Nm
Maks. moment Mz	2,8 Nm
Pokretna masa	415 g
Težina proizvoda	1.465 g
Izlaz sučelja enkodera, svojstva	1000 ppr
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Unutarnji navoj i utor za centriranje s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem
Material of moment compensator	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Materijal - napomena	Sadrži materijale sa supstancama koje ometaju kvašenje lakom
Material of guide	Čelik za poboljšanje
Material housing	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Material piston rod	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Material motor housing	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Material slide	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano