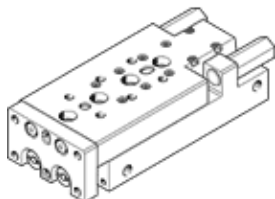


# Mini-vodilo SLT-10-80-P-A

Številka dela: 170559

FESTO

z natančnimi, zelo nosilnimi krogličnimi vodili in blažilniki ali nastavljivimi končnimi priloni.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	80 mm
Nastavljivo območje končne lege/dolžine	4 mm
Premer bata	10 mm
Način delovanja pogonske enote	Jarem
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Vodilo	Kroglično vodilo
Konstruktivska zgradba	Kinematika jarma
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	1 ... 10 bar
Način delovanja	dvosmerni
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	0 - brez korozijske obremenitve
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
Udarna energija v končnih legah	0,1 Nm
Maks. sila Fy	410 N
Maks. sila Fz	410 N
Maks. moment Mx	4,3 Nm
Maks. moment My	4,3 Nm
Maks. moment Mz	1,5 Nm
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	79 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	94 N
Premikajoče se mase	247 g
Masa izdelka	538 g
Alternativni priključki	glej risbo izdelka
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Pnevmatični priključek	M5
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE
Material, pokrov	Aluminijeva litina za kovanje
Material, tesnilo	HNBR
Material, ohišje	Aluminijeva litina za kovanje
Material, batnica	visokolegirano jeklo, nerjavno