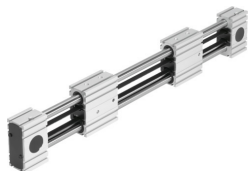


Pohon s ozubeným řemenem ELGG-TB-...-55- -

Číslo dílu: 571060

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Pastorek pohonu, účinný průměr	28.65 mm
Pracovní zdvih	50 mm...1200 mm
Velikost	55
Prodloužení ozubeného řemenu	0.21 %
Modul ozubeného řemenu	3 mm
Montážní poloha	libovoln.
Vedení	kluzné vedení vedení v kuličkových oběžných pouzdrech
Konstrukce	elektromechanická lineární osa s ozubeným řemenem
Druh motoru	krokový motor servomotor
Max. zrychlení	50 m/s ²
Max. rychlost	1 m/s...3 m/s
Opakovatelná přesnost	±0,1 mm
Doba sepnutí	100%
Shoda s LABS	VDMA24364-zóna III
Stupeň krytí	IP20
Okolní teplota	-10 °C...50 °C
Momenty ploch 2. stupně ly	38300 mm ⁴
Momenty ploch 2. stupně lz	41180 mm ⁴
Max. hnací moment	5 Nm
Max. síla Fy	300 N
Max. síla Fz	300 N
Max. odpor proti posuvu při chodu naprázdno	27.9 N
Max. posuvová síla Fx	350 N
Moment při chodu naprázdno	0.4 Nm
Moment setrvačnosti JH na každý metr zdvihu	0.019 kg.cm ²
Moment setrvačnosti JL na kg užitečného zatížení	2.05 kg.cm ²
Posuvová konstanta	90 mm/ot
Referenční životnost	2500 km
Nárůst pohybující se hmotnosti na 10 mm zdvihu	0.92 g

Parametr	Hodnota
Základní hmotnost při zdvíhu 0 mm	7160 g
Přídavek hmotnosti na 10 mm zdvíhu	156 g
Materiál profilu	tvárná slitina hliníku eloxováno
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál víka pohonu	tvárná slitina hliníku eloxován
Materiál řemenice	silně legovaná nerezová ocel
Materiál saní	tvárná slitina hliníku eloxován
Materiál svěrných těles ozubeného řemenu	beryliový bronz
Materiál ozubeného řemenu	Polychloroprene oder Nitrilkautschuk (NBR) mit Glascord und Nylonüberzug