

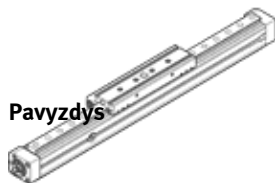
Elektrinė tiesinė pavara

DMES-63- -

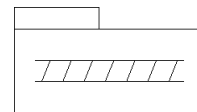
Gaminio numeris: 533702
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Šio tipo gamyba nutraukiama. Tiekiamas iki 2019. Ieškote prekės alternatyvos kataloge



Pavyzdys



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Darbinė eiga	50 ... 1.800 mm
Dydis	63
Nueito kelio atbulinis ryšys	Diagrama
Veleno skersmuo	32 mm
Veleno žingsnis	6 mm/U
Montavimo pozicija	Bet koks
Kreipiančioji	Slydimo kreipiamoji Cirkuliuojantis guolio kreipiklis
Konstrukcija	Elektromechaninė tiesinė ašis With lead screw
Sraigto tipas	Lead screw
Maksimalus pagreitis	2,5 m/s ²
Maksimalus greitis	0,05 m/s
Kartojimo tikslumas	±0,07 mm
Budėjimo ciklas	100%
Apsaugos klasė	IP40
Aplinkos temperatūra	0 ... 50 °C
Maks. Pavaros sukimo momentas	14 Nm
Maksimali radialinė jėga veikianti pavaros veleną	800 N
Didž. perstūmimo jėga Fx	3.000 N
Pozicijos išlaikymo tvirtumas	5.600 N/mm
Tuščios eigos momentas	1,1 Nm
Užduota reikšmė, eigos įvykdymas	200 km
Tepimo intervalas priklauso nuo eigos	35 km
Material of end caps	Aliuminio liejinys anoduotas
Material of moment compensator	Aliuminio liejinys anoduotas
Material of profile	Aliuminio liejinys anoduotas
Informacija	Turi PWIS medžiagų
Material cover tape	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material drive cover	Aliuminio liejinys anoduotas
Material runner	Aliuminio liejinys anoduotas
Material slide	Aliuminio liejinys anoduotas
Material spindle nut	POM
Material spindle	Plienas