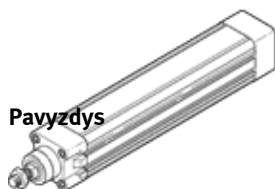


Elektrinis cilindras DNCE-32- -

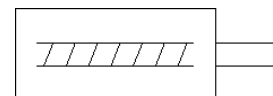
Gaminio numeris: 555488

FESTO

Pagal ISO 15552.



Pavyzdys



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Dydis	32
Eiga	1 ... 400 mm
Eigos rezervas	0 mm
Stūmoklio koto sriegis	M10x1,25
Maksimalus +/- koto kampinis pakrypimas	0,3 deg
Paremtas standartu	ISO 15552 (taip pat VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Montavimo pozicija	Bet koks
Variklio tipas	Žingsninis variklis Servovariklis DC servo variklis
Pozicijos atpažinimas	priartėjimo jutikliams
Variantai	Stūmoklio kotas su vidiniu sriegiu Pailgintas cilindro kotas nesisukantis stūmoklio kotas
Apsauga nuo momento/kreipiamosios	kreipiamoji su slydimo guoliais
Budėjimo ciklas	100%
Saugojimo temperatūra	-25 ... 60 °C
Sąlyginė oro drėgmė	0 - 95 %
Apsaugos klasė	IP40 IP65
Aplinkos temperatūra	0 ... 50 °C
Smūgio energija galinėse padėtyse	0,0001 J
Pastovus variklio sukimo momentas	0,3 ... 0,6 Nm
Pastovi apkrovimo jėga	240 ... 300 N
Maksimalus momentas apsaugai nuo sukimosi	1 Nm
Maksimalus momentas Mx	1 Nm
Maksimali radialinė jėga veikianti pavaros veleną	120 N
Didž. statinė ašinė jėga Fx	600 N
Montavimo tipas	su vidiniu sriegiu su priedais
Informacija	Turi PWIS medžiagų atitinka RoHS
Informacija apie uždengimą	Aliuminio liejinys Tapytas
Informacija apie tvirtinimą	Aliuminio liejinys lygiai anoduotas
Informacija apie stūmoklio kotą	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Informacija apie cilindro įvorę	Aliuminio liejinys lygiai anoduotas