

Tandriemas ELGG-TB-...-45- -

Artikelnummer: 571059

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Aandrijfrondsel werkdiameter	24.83 mm
Werkslag	50 mm...900 mm
Bouwgrootte	45
Rekbaarheid tandriem	0.08 %
Tandriemsteek	3 mm
Inbouwpositie	Willekeurig
Geleiding	Glijgeleiding Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Elektromechanische lineaire as met tandriem
Motortype	Stappenmotor Servomotor
Max. versnelling	50 m/s ²
Max. snelheid	1 m/s...3 m/s
Herhaalnauwkeurigheid	±0,1 mm
Inschakelduur	100%
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Beschermingsklasse	IP20
Omgevingstemperatuur	-10 °C...50 °C
Oppervlaktmomenten 2e graad ly	15700 mm ⁴
Oppervlaktmomenten 2e graad lz	17940 mm ⁴
Max. aandrijfmoment	1.24 Nm
Max. kracht Fy	100 N
Max. kracht Fz	100 N
Max. weerstand tegen verschuiven in onbelaste toestand	16.1 N
Max. toevoerkraft Fx	100 N
Nullastaandrijfmoment	0.2 Nm
Massatraagheidsmoment JH per meter slag	0.011 kgcm ²
Massatraagheidsmoment JL per kg nuttige last	1.54 kgcm ²
Toevoerconstante	78 mm/U
Referentie levensduur	2500 km
Toeslag verplaatste massa per 10 mm slag	0.69 g

Functie	Waarde
Basisgewicht bij 0 mm slag	4230 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	100 g
Materiaal profiel	Aluminium kneedlegering geanodiseerd
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal aandrijfdeksel	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal riemschijven	Hooggelegeerd roestvast staal
Materiaal slede	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal tandriemklemlichaam	Berylliumbrons
Materiaal tandriem	Polychloroprene met glasvezel en nylonovertrek