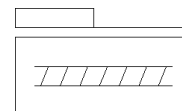


elektroslede EGSK-20- -

Artikelnummer: 562750

FESTO



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Werkslag	25 ... 125 mm
Grootte	20
Spindeldiameter	6 mm
Inbouwpositie	willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Elektromechanische lineaire as met kogelschroef
Referentie	Referentieschakelaar
Type spindel	Kogelschroef
Max. acceleratie	10 m/s ²
Max. snelheid	0,19 ... 1,1 m/s
Herhaalnauwkeurigheid	±0,003 - ±0,01 mm
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Beschermingsgraad	IP10
Omgevingstemperatuur	0 ... 40 °C
Nominale dynamische basisbelasting voor het stilstaand lager	1.000 N
Nominale dynamische basisbelasting voor de lineaire geleiding	2.849 N
Oppervlaktmoment van de 2e graad Iy	6,1E+03 mm ⁴
Oppervlaktmoment van de 2e graad Iz	62E+03 mm ⁴
Maximale aanzetkracht Fx	69 ... 133 N
Nominale statische basisbelasting voor de lineaire geleiding	6.300 N
Massatraagheidsmoment JH per meter slag	0,01 kgcm ²
Toevoerconstante	1 ... 6 mm/U
Nominale statische basisbelasting voor het stilstaand lager	1.240 N
Soort bevestiging	met inwendige schroefdraad en paspen
Materiaal afsluitdeksel	gespuitgiet aluminium gecoat
Materiaal profiel	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal aandrijfdeksel	gespuitgiet aluminium gecoat
Materiaal slede	Staal
Materiaal spindelmoer	Staal
Materiaal spindel	Staal