

# elektroslede

## EGSK-26- -

Artikelnummer: 562751

FESTO



Afbeelding als voorbeeld



## Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Werkslag	50 ... 200 mm
Grootte	26
Spindeldiameter	8 mm
Inbouwpositie	willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Elektromechanische lineaire as met kogelschroef
Referentie	Referentieschakelaar
Type spindel	Kogelschroef
Max. acceleratie	10 m/s <sup>2</sup>
Max. snelheid	0,28 ... 0,83 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	1.380 N
Nominale dynamische basisbelasting voor de lineaire geleiding	5.746 N
Oppervlaktmoment van de 2e graad Iy	17E+03 mm <sup>4</sup>
Oppervlaktmoment van de 2e graad Iz	150E+03 mm <sup>4</sup>
Maximale aanzetkracht Fx	116 ... 184 N
Nominale statische basisbelasting voor de lineaire geleiding	12.150 N
Massatraagheidsmoment JH per meter slag	0,0316 kgcm <sup>2</sup>
Toevoerconstante	2 ... 6 mm/U
Nominale statische basisbelasting voor het stilstaand lager	1.760 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