

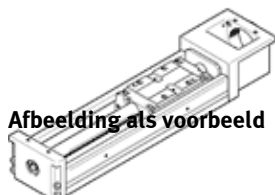
# elektroslede EGSP-20- -

Artikelnummer: 562754  
Einde productie

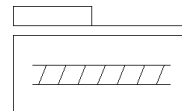
FESTO

met kogelomloopgeleiding

Einde productie. Leverbaar tot 2018. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



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 <sup>2</sup>
Max. snelheid	0,1 ... 0,6 m/s
Herhaalnauwkeurigheid	±0,003 - ±0,01 mm
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
Beschermingsgraad	IP10
Omgevingstemperatuur	0 ... 40 °C
Nominale dynamische basisbelasting voor het stilstaand lager	1.150 N
Nominale dynamische basisbelasting voor de lineaire geleiding	4.770 N
Oppervlaktemoment van de 2e graad Iy	6E+03 mm <sup>4</sup>
Oppervlaktemoment van de 2e graad Iz	61,4E+03 mm <sup>4</sup>
Maximale aanzetkracht Fx	69 ... 112 N
Nominale statische basisbelasting voor de lineaire geleiding	8.030 N
Massatraagheidsmoment JH per meter slag	0,01 kgcm <sup>2</sup>
Toevoerconstante	1 ... 6 mm/U
Nominale statische basisbelasting voor het stilstaand lager	735 N
Soort bevestiging	met inwendige schroefdraad en paspen
Materiaal afsluitdeksel	gespuitsgiet aluminium gecoat
Materiaal profiel	hooggelegeerd staal roestvrij
Materiaal - opmerking	LABS-houdende stoffen inbegrepen RoHS conform
Materiaal aandrijfdeksel	gespuitsgiet aluminium gecoat
Materiaal slede	Staal
Materiaal spindelmoer	Staal
Materiaal spindel	Staal