

geleidingseenheid EAGF-P2-KF-32-

Artikelnummer: 8158030

FESTO



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	32
Slag	1 ... 200 mm
Reversspeling	0 µm
Inbouwpositie	willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Geleiding
Max. acceleratie	25 m/s ²
Max. snelheid	1 m/s
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Beschermingsgraad	IP40
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Max. kracht F _y	160 N
Max. kracht F _y statisch	355 N
Max. kracht F _z	160 N
Max. kracht F _z statisch	355 N
Max moment M _x	6 Nm
Max. moment M _x statisch	13 Nm
Max moment M _y	4 Nm
Max. moment M _y statisch	9 Nm
Max moment M _z	4 Nm
Max. moment M _z statisch	9 Nm
Verplaatsingskracht	1,6 N
te verplaatsen massa bij 0 mm slag	170 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	613 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	7,9 g
Toeslag massafactor per 10 mm slag	7,9 g
Zwaartepunt van de bewegende massa bij 0 mm slag	26 mm
Toeslag zwaartepunt van de bewegende massa per 10 mm slag	4,3 mm
Soort bevestiging	met inwendige schroefdraad
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal geleidingselement	Affineerstaal hardverchromd
Materiaal behuizing	aluminumlegering geanodiseerd
Materiaal jukplaat	aluminumlegering geanodiseerd