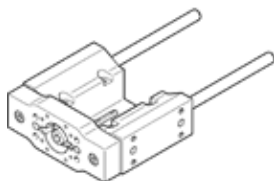


geleidingseenheid EAGF-P2-KF-60-200

Artikelnummer: 8158142

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	60
Slag	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 Fy	380 N
Max. kracht Fy statisch	510 N
Max. kracht Fz	380 N
Max. kracht Fz statisch	510 N
Max moment Mx	20 Nm
Max. moment Mx statisch	27 Nm
Max moment My	15 Nm
Max. moment My statisch	20 Nm
Max moment Mz	15 Nm
Max. moment Mz statisch	20 Nm
Verplaatsingskracht	3 N
te verplaatsen massa bij 0 mm slag	583 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	1.614 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	17,8 g
Toeslag massafactor per 10 mm slag	17,8 g
Zwaartepunt van de bewegende massa bij 0 mm slag	31 mm
Toeslag zwaartepunt van de bewegende massa per 10 mm slag	4,3 mm
Soort bevestiging	met inwendige schroefdraad
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal geleidingsselement	Affineerstaal hardverchromd
Materiaal behuizing	aluminumlegering geanodiseerd
Materiaal jukplaat	aluminumlegering geanodiseerd