

geleidingseenheid EAGF-P2-KF-45-

Artikelnummer: 8158133

FESTO



Afbeelding als voorbeeld

Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	45
Slag	1 ... 300 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	320 N
Max. kracht F _y statisch	415 N
Max. kracht F _z	320 N
Max. kracht F _z statisch	415 N
Max moment M _x	15 Nm
Max. moment M _x statisch	19 Nm
Max moment M _y	10 Nm
Max. moment M _y statisch	12 Nm
Max moment M _z	10 Nm
Max. moment M _z statisch	12 Nm
Verplaatsingskracht	2 N
te verplaatsen massa bij 0 mm slag	342 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	1.037 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	12,3 g
Toeslag massafactor per 10 mm slag	12,3 g
Zwaartepunt van de bewegende massa bij 0 mm slag	25 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