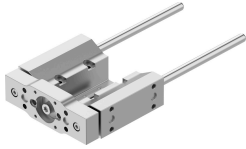


Geleidingseenheid EAGF-P2-KF-32-50

Artikelnummer: 8158032

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	32
Slag	50 mm
Omkeerspel	0 μ m
Inbouwpositie	Willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Geleiding
Max. versnelling	25 m/s ²
Max. snelheid	1 m/s
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Beschermingsklasse	IP40
Omgevingstemperatuur	0 °C...60 °C
Max. kracht Fy	160 N
Max. kracht Fy statisch	355 N
Max. kracht Fz	160 N
Max. kracht Fz statisch	355 N
Max. moment Mx	6 Nm
Max. moment Mx statisch	13 Nm
Max moment My	4 Nm
Max. moment My statisch	9 Nm
Max. moment Mz	4 Nm
Max. moment Mz statisch	9 Nm
Verplaatsingskracht	1.6 N
Bewogen massa bij 0 mm slag	170 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	613 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	7.9 g
Toeslag verplaatste massa per 10 mm slag	7.9 g
Zwaartepunt van de bewogen massa bij 0 mm slag	26 mm
Toeslag zwaartepunt van de bewogen massa per 10 mm slag	4.3 mm
Bevestigingstype	met inwendige schroefdraad
Materiaal-informatie	RoHS conform

Functie	Waarde
Materiaal geleidingselement	Veredeld staal hardverchroomd
Materiaal behuizing	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal jukplaat	Aluminium kneedlegering geanodiseerd