

# Geleidingseenheid EAGF-V2-KF-100-

Artikelnummer: 2608532

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	100
Slag	1 mm...550 mm
Omkeerspel	0 µm
Inbouwpositie	Willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Geleiding
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	-20 °C...80 °C
Max. kracht Fy	2300 N
Max. kracht Fy statisch	3120 N
Max. kracht Fz	2300 N
Max. kracht Fz statisch	3120 N
Max. moment Mx	198 Nm
Max. moment Mx statisch	268 Nm
Max. moment My	197 Nm
Max. moment My statisch	267 Nm
Max. moment Mz	197 Nm
Max. moment Mz statisch	267 Nm
Verplaatsingskracht	40 N
Bewogen massa bij 0 mm slag	6148 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	13263 g
Gewichtstoetslag per 10 mm slag	76 g
Toetslag verplaatste massa per 10 mm slag	76 g
Zwaartepunt van de bewogen massa bij 0 mm slag	47 mm
Toetslag zwaartepunt van de bewogen massa per 10 mm slag	3.6 mm
Bevestigingstype	met inwendige schroefdraad
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal geleidings-element	Veredeld staal
Materiaal behuizing	Aluminium kneedlegering Geanodiseerd
Materiaal jukplaat	Staal

