

# Geleidingseenheid FENG-32- -KF

Artikelnummer: 34487

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	32
Slag	10 mm...500 mm
Inbouwpositie	Willekeurig
Geleiding	Kogelomloopgeleiding
Constructieve opbouw	Geleiding
Explosiebescherming	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	-20 °C...80 °C
Max. kracht Fy	750 N
Max. kracht Fy statisch	1020 N
Max. kracht Fz	750 N
Max. kracht Fz statisch	1020 N
Max. moment Mx	28 Nm
Max. moment Mx statisch	38 Nm
Max moment My	34 Nm
Max. moment My statisch	46 Nm
Max. moment Mz	34 Nm
Max. moment Mz statisch	46 Nm
Verplaatsingskracht	15 N
Toeslag verplaatste massa per 10 mm slag	18 g
Basisgewicht bij 0 mm slag	1530 g
Gewichtstoeslag per 10 mm slag	18 g
Zwaartepunt van de bewogen massa bij 0 mm slag	43 mm
Toeslag zwaartepunt van de bewogen massa per 10 mm slag	4.5 mm
Bevestigingstype	met inwendige schroefdraad
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal geleidingselement	Veredeld staal
Materiaal behuizing	Aluminium kneedlegering, geanodiseerd
Materiaal jukplaat	Aluminium kneedlegering, geanodiseerd