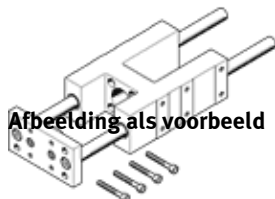


# geleidingseenheid FENG-80- -KF

Artikelnummer: 34491

FESTO

met kogelomloopgeleiding, dient voor borging tegen verdraaiing, biedt een hoge geleidingsnauwkeurigheid.



## Informatieblad

| Kenmerk   | Waarde                              |
|---|-------------------------------------|
| Grootte   | 80                                  |
| Slag  | 10 ... 500 mm                       |
| Inbouwpositie   | willekeurig                         |
| Geleiding   | Kogelomloopgeleiding                |
| Constructieve opbouw                                      | Geleiding                           |
| LABS-conformiteit   | VDMA24364-B2-L                      |
| Omgevingstemperatuur                                      | -20 ... 80 °C                       |
| Max. kracht Fy  | 2.300 N                             |
| Max. kracht Fy statisch                                   | 3.120 N                             |
| Max. kracht Fz  | 2.300 N                             |
| Max. kracht Fz statisch                                   | 3.120 N                             |
| Max moment Mx   | 170 Nm                              |
| Max. moment Mx statisch                                   | 231 Nm                              |
| Max moment My   | 191 Nm                              |
| Max. moment My statisch                                   | 259 Nm                              |
| Max moment Mz   | 191 Nm                              |
| Max. moment Mz statisch                                   | 259 Nm                              |
| Verplaatsingskracht                                       | 40 N                                |
| Toeslag massafactor per 10 mm slag                        | 77 g                                |
| Basisgewicht bij 0 mm slag                                | 10.430 g                            |
| Gewichtstoeslag per 10 mm slag                            | 77 g                                |
| Zwaartepunt van de bewegende massa bij 0 mm slag          | 54 mm                               |
| Toeslag zwaartepunt van de bewegende massa per 10 mm slag | 3,9 mm                              |
| Soort bevestiging   | met inwendige schroefdraad          |
| Materiaal - opmerking                                     | RoHS conform                        |
| Materiaal geleidingselement                               | Affineerstaal                       |
| Materiaal behuizing                                       | Kneedlegering aluminium, geëloxeerd |
| Materiaal jukplaat  | Affineerstaal                       |