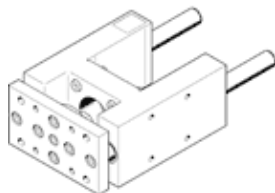


# Vodiaca jednotka EAGF-V2-KF-80-320

číslo dielca: 1725848

FESTO

pre elektrický valec ESBF.



## údajový list

| charakteristický znak                                   | Hodnota                                |
|---|--|
| Velkosť   | 80                                     |
| Zdvih   | 320 mm                                 |
| Reverzná vôľa   | 0 $\mu$ m                              |
| montážna poloha   | ľubovoľný                              |
| vedenie   | Guličkové vedenie                      |
| Konštrukčné vyhotovenie                                 | Vedenie                                |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK                      | 0 - Bez zaťaženia koróziou             |
| LABS - konformita                                       | VDMA24364-B2-L                         |
| Teplota okolia  | -20 ... 80 °C                          |
| Max. sila Fy  | 2.300 N                                |
| Max. sila Fy statická                                   | 3.120 N                                |
| Max. sila Fz  | 2.300 N                                |
| Max. sila Fz statická                                   | 3.120 N                                |
| Maximálny moment Mx                                     | 170 Nm                                 |
| Max. moment Mx statický                                 | 231 Nm                                 |
| Maximálny moment My                                     | 191 Nm                                 |
| Max. moment My statický                                 | 259 Nm                                 |
| Maximálny moment Mz                                     | 191 Nm                                 |
| Max. moment Mz statický                                 | 259 Nm                                 |
| Posuvná sila  | 40 N                                   |
| Pohybovaná hmotnosť                                     | 7.606 g                                |
| Hmotnosť výrobku  | 12.949 g                               |
| Ťažisko pohybovanej hmotnosti pri zdvihu 0 mm           | 54 mm                                  |
| Dodatok k ťažisku pohybovanej hmotnosti na 10 mm zdvihu | 3,8 mm                                 |
| Typ upevnenia   | s vnútorným závitom                    |
| Materiálový údaj  | zhoda s RoHS                           |
| Materiál vodiaceho prvku                                | Zušíľachtená oceľ                      |
| Materiál telesa   | Hliníková tvárna zliatina<br>eloxovaný |
| Materiál kulisy   | Oceľ                                   |