

unité de guidage FENG-63-250-KF

N° de pièce: 34517

FESTO

avec guidage à recirculation de billes, protégeant contre la rotation,
assurant une haute précision de guidage.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|-----------------------------|---|
| Taille | 63 |
| Course | 250 mm |
| Position de montage | indifférent |
| Guidage | Patin à billes |
| Conception | Guidage |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Température ambiante | -20 ... 80 °C |
| Force max. Fy | 1.260 N |
| Force max. Fy statique | 1.600 N |
| Force max. Fz | 1.260 N |
| Force max. Fz statique | 1.600 N |
| Moment max. Mx | 75 Nm |
| Moment max. Mx statique | 95 Nm |
| Moment max. My | 90 Nm |
| Moment max. My statique | 115 Nm |
| Moment max. Mz | 90 Nm |
| Moment max. Mz statique | 115 Nm |
| Force de déplacement | 15 N |
| Poids du produit | 6.635 g |
| Mode de fixation | taraudé |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau élément de guidage | Acier traité |
| Matériau corps | Alliage d'aluminium de corroyage, anodisé |
| Matériau plaque étrier | Alliage d'aluminium de corroyage, anodisé |