

Unité de guidage FEN-12/16-125-KF

Code article: 8204028

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|-------------------------------|--|
| Taille | 12/16 |
| Course | 125 mm |
| Position de montage | Indifférente |
| Guidage | Guidage à recirculation de billes |
| Structure de construction | Guidage |
| Protection contre l'explosion | Tenir compte des consignes de la certification |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Température ambiante | -20 °C...80 °C |
| Force max. Fy | 520 N |
| Force max. Fy statique | 830 N |
| Force max. Fz | 520 N |
| Force max. Fz statique | 830 N |
| Couple max. Mx | 12 Nm |
| Couple max. Mx statique | 20 Nm |
| Couple max. My | 7 Nm |
| Couple max. My statique | 12 Nm |
| Couple max. Mz | 7 Nm |
| Couple max. Mz statique | 12 Nm |
| Force de déplacement | 15 N |
| Masse déplacée | 311 g |
| Poids du produit | 579 g |
| Mode de fixation | Avec taraudage |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau d'élément de guidage | Acier traité |
| Matériau du boîtier | Alliage d'aluminium corroyé, anodisé |
| Matériau de plaque étrier | Alliage d'aluminium corroyé, anodisé |