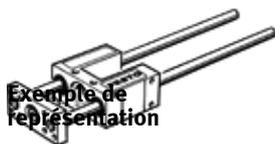


unité de guidage FEN-8/10- -KF

N° de pièce: 35197

FESTO

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



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	8/10
Course	1 ... 100 mm
Position de montage	indifférent
Guidage	Patin à billes
Conception	Guidage
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-20 ... 80 °C
Force max. Fy	450 N
Force max. Fy statique	680 N
Force max. Fz	450 N
Force max. Fz statique	680 N
Moment max. Mx	11 Nm
Moment max. Mx statique	16 Nm
Moment max. My	5 Nm
Moment max. My statique	7 Nm
Moment max. Mz	5 Nm
Moment max. Mz statique	7 Nm
Force de déplacement	15 N
Masse supplémentaire par 10 mm de course	8 g
Poids de base à 0 mm de course	300 g
Poids supplémentaire par 10 mm de course	8 g
Centre de gravité de la masse déplacée pour 0 mm de course	30 mm
Centre de gravité additionnel de la masse déplacée pour 10 mm de course	4,9 mm
Mode de fixation	tarauté
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