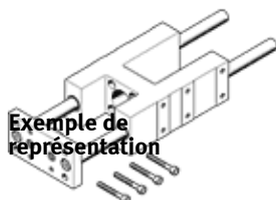


unité de guidage FENG-80- -KF

N° de pièce: 34491

FESTO

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



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	80
Course	10 ... 500 mm
Position de montage	indifférent
Guidage	Patin à billes
Conception	Guidage
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-20 ... 80 °C
Force max. Fy	2.300 N
Force max. Fy statique	3.120 N
Force max. Fz	2.300 N
Force max. Fz statique	3.120 N
Moment max. Mx	170 Nm
Moment max. Mx statique	231 Nm
Moment max. My	191 Nm
Moment max. My statique	259 Nm
Moment max. Mz	191 Nm
Moment max. Mz statique	259 Nm
Force de déplacement	40 N
Masse supplémentaire par 10 mm de course	77 g
Poids de base à 0 mm de course	10.430 g
Poids supplémentaire par 10 mm de course	77 g
Centre de gravité de la masse déplacée pour 0 mm de course	54 mm
Centre de gravité additionnel de la masse déplacée pour 10 mm de course	3,9 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	Acier traité