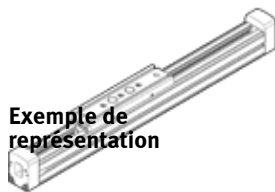
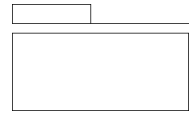


axe de guidage FDG-63- -ZR-RF

N° de pièce: 538793

FESTO



Exemple de
représentation

Fiche technique

Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

Caractéristique	Valeur
Taille	63
Course	1 ... 5.000 mm
Réserve de course	244 mm
Position de montage	indifférent
Guidage	Glissière
Conception	Guidage
Accélération max.	$\leq 50 \text{ m/s}^2$
Vitesse max.	$\leq 10 \text{ m/s}$
Température ambiante	0 ... 60 °C
Moments d'inertie de surface 2e degré lx	16.640E+03 mm ⁴
Moments d'inertie de surface 2e degré ly	5.997E+03 mm ⁴
Force max. Fy	600 N
Force max. Fz	600 N
Moment max. Mx	65 Nm
Force de déplacement	5 ... 30 N
Poids supplémentaire par 10 mm de course	138,4 g
Mode de fixation	avec accessoires
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE
Matériau capuchon d'obturation	PA
Matériau rail de guidage	Acier
Matériau élément de guidage	Acier
Matériau corps	Aluminium anodisé