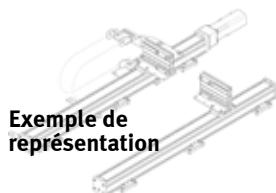


module de manipulation EHMX-ELGC-80-BS-KF- -

N° de pièce: 8122314

FESTO



Exemple de
représentation

Fiche technique

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

Caractéristique	Valeur
Course de travail	200 ... 1.000 mm
Planéité requise des surfaces de montage	0,1 mm/m
Diamètre de la vis	16 mm
Pas de la vis	16 mm/U
Position de montage	Horizontal
Conception	Module linéaire électromécanique avec broche
Détection de position	pour capteurs de proximité
Accélération max.	15 m/s ²
Vitesse max.	1 m/s
Répétitivité	±0,01 mm
Facteur de marche	100 %
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température de stockage	-20 ... 60 °C
Humidité relative de l'air	0 - 90 %
Degré de protection	IP40
Température ambiante	5 ... 45 °C
Poussée max. Fx	350 N
Constante d'avance	16 mm/U
Note sur la matière	Conforme RoHS