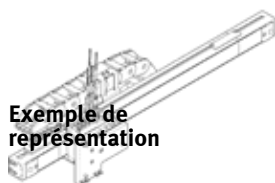


module de manipulation EHMZ-ELCC-90-TB-KF

N° de pièce: 8179241

FESTO



Fiche technique

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

Caractéristique	Valeur
Diamètre primitif du pignon	50,93 mm
Course de travail	200 ... 2.000 mm
Planéité requise des surfaces de montage	0,1 mm/m
Dilatation de la courroie crantée	0,14 %
Division de la courroie crantée	5 mm
Position de montage	vertical
Conception	Module linéaire électromécanique à courroie crantée
Détection de position	pour capteurs de proximité
Accélération max.	30 m/s ²
Vitesse max.	5 m/s
Répétitivité	±0,05 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	IP20
Température ambiante	5 ... 45 °C
Poussée max. Fx	1.200 N
Constante d'avance	160 mm/U
Note sur la matière	Conforme RoHS