

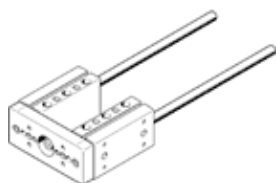
unité de guidage EAGF-P1-KF-40-200

N° de pièce: 3192961
Produit de fin de série

FESTO

[pour vérin électrique EPCO.](#)

[Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2025. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.](#)



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	40
Course	200 mm
Jeu axial	0 µm
Position de montage	indifférent
Guidage	Patin à billes
Conception	Guidage
Accélération max.	25 m/s ²
Vitesse max.	1 m/s
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Degré de protection	IP40
Température ambiante	0 ... 50 °C
Force max. Fy	380 N
Force max. Fy statique	510 N
Force max. Fz	380 N
Force max. Fz statique	510 N
Moment max. Mx	20 Nm
Moment max. Mx statique	27 Nm
Moment max. My	15 Nm
Moment max. My statique	20 Nm
Moment max. Mz	15 Nm
Moment max. Mz statique	20 Nm
Force de déplacement	6 N
Masse en mouvement à 0 mm de course	560 g
Poids de base à 0 mm de course	1.910 g
Poids supplémentaire par 10 mm de course	18 g
Masse supplémentaire par 10 mm de course	18 g
Centre de gravité de la masse déplacée pour 0 mm de course	36 mm
Centre de gravité additionnel de la masse déplacée pour 10 mm de course	4,5 mm
Mode de fixation	taraudé
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau élément de guidage	Acier traité chromage dur
Matériau corps	Alliage d'aluminium anodisé
Matériau plaque étrier	Alliage d'aluminium anodisé