

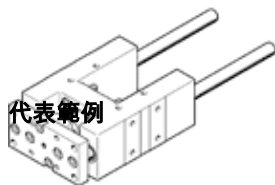
導向單元

EAGF-V2-KF-32-

料號: 3038083

FESTO

For electric cylinder ESBF.



技術參數

特性	值
尺寸	32
行程	1 ... 500 mm
反向空隙	0 µm
裝配位置	任何
導向	迴圈滾珠軸承導向
設計結構	導向
耐腐蝕等級 CRC	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
環境溫度	-20 ... 80 °C
最大輸出力Fy	750 N
Max. force Fy static	1,020 N
最大輸出力Fz	750 N
Max. force Fz static	1,020 N
最大扭矩Mx	28 Nm
Mx靜態時的最大扭矩	38 Nm
最大扭矩My	34 Nm
My靜態時的最大扭矩	46 Nm
最大扭矩Mz	34 Nm
Mz靜態時的最大扭矩	46 Nm
置換力	15 N
0 mm行程時的運動質量	724 g
0 mm行程時的基本重量	1,685 g
每 10 mm 行程所增加的重量	18 g
每 10 mm 行程的附加質量係數	18 g
Centre of gravity of moving mass with 0 mm stroke	30 mm
Additional allowance for centre of gravity of moving mass per 10 mm stroke	4.1 mm
安裝類型	具內 (母) 螺紋
材料備註	符合 RoHS
Material of guide component	熱處理鋼
Material housing	鍛造鋁合金 電鍍
Material yoke plate	鋼