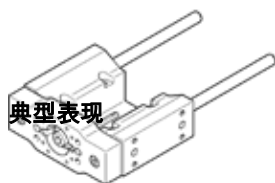


# 导向单元

## EAGF-P2-KF-32-

产品代号: 8158030

FESTO



典型表现

## 技术参数

特性	值
尺寸	32
行程	1 ... 200 mm
反向空隙	0 µm
装配位置	任意
导向	循环滚珠轴承导向
设计结构	导向
最大加速度	25 m/s <sup>2</sup>
最高速度	1 m/s
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364 区域III
防护等级	IP40
环境温度	0 ... 60 °C
最大输出力Fy	160 N
最大输出力 Fy静态	355 N
最大输出力Fz	160 N
最大输出力 Fz静态	355 N
最大扭矩Mx	6 Nm
Mx为静态时的最大扭矩	13 Nm
最大扭矩My	4 Nm
My为静态时的最大扭矩	9 Nm
最大扭矩Mz	4 Nm
Mz 为静态时的最大扭矩	9 Nm
置换力	1.6 N
0 mm行程时的移动质量	170 g
0 mm行程时的基本重量	613 g
每10 mm 行程所增加的重量	7.9 g
每 10 mm 行程的附加质量系数	7.9 g
0 mm 行程时的移动质量重心	26 mm
每10 mm 行程的移动质量重心附加公差	4.3 mm
安装类型	具有内 ( 阴 ) 螺纹
材料备注	符合 RoHS
材料信息 , 导向元件	热处理钢 电镀层为硬铬
材料信息 , 壳体	锻造铝合金 阳极氧化处理
材料信息 , 轭板	锻造铝合金 阳极氧化处理