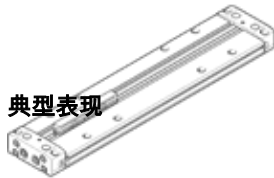


直线驱动器 DLGF-...-32- -PPSA

产品代号: 8063801

FESTO



典型表现

技术参数

全部数据 – 个别值取决于你的配置。

特性	值
行程	50 ... 1,000 mm
活塞直径	32 mm
缓冲	PPS:可自调的气动终端位置缓冲
装配位置	任意
导向	基本导向 循环滚珠轴承导向
驱动器原理	正-锁定 (槽)
位置检测	用于接近式传感器
派生型	带安装孔 无安装孔
工作压力 MPa	0.15 ... 0.8 MPa
工作压力	1.5 ... 8 bar
工作模式	双作用
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-]
关于工作和先导介质的说明	可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气)
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
环境温度	0 ... 60 °C
缓冲长度	11.6 mm
0.6 MPa (6 bar, 87 psi)时的理论力, 缩回	483 N
0.6 MPa (6 bar, 87 psi) 时的理论力, 推出	483 N
其它可用接口	参见产品图纸
安装类型	通过通孔直接安装 带附件
气动连接	G1/8
材料备注	符合 RoHS 无铜
材料信息, 盖	压铸铝, 带涂层
材料信息, 密封	NBR TPE-U(PU)
材料信息, 壳体	阳极氧化铝