

无杆气缸 DGPL-80- -PPV-A-GF-B

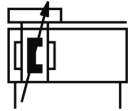
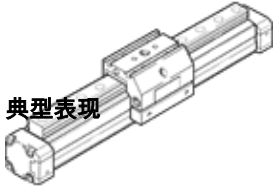
产品代号: 161791
将被停止供应的产品

非接触式位置感测, 无活塞杆, 驱动装置与活塞机械联接, 两端可调节缓冲.

将停止供货的产品,
供货至2014。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。

FESTO

典型表现



技术参数

特性	值
行程	10 ... 3,000 mm
活塞直径	80 mm
缓冲	PPV: 两端带可调的气缓冲 液压缓冲器, 硬性特征曲线
装配位置	任意
导向	普通轴承导向
驱动器原理	正-锁定 (槽)
位置检测	用于接近式传感器
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	2
环境温度	-10 ... 60 °C
缓冲长度	83 mm
6 bar时的理论作用力, 回复行程	3,016 N
6 bar时的理论作用力, 进程	3,016 N
0 mm行程时的移动质量	7,100 g
每10 mm 行程所增加的重量	44 g
0 mm行程时的基本重量	8,100 g
其它可用接口	参见产品图纸
气动连接	G1/2
盖子的材料信息	铸铝 有镀层
密封件的材料信息	NBR TPE-U(PU)
外壳的材料信息	铝 阳极氧化处理