

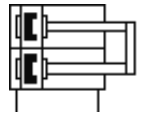
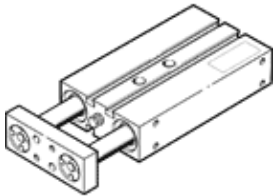
双活塞气缸

DPZ-16-80-P-A-S6

产品代号: 159834

FESTO

带两根平行的活塞杆, 位置感测, 终端带弹性缓冲环



技术参数

特性	值
行程	80 mm
可调节终端位置/长度	10 mm
活塞直径	16 mm
驱动单元的运作模式	连接板
缓冲	P: 两端带弹性缓冲环/板
装配位置	任何
导向	普通轴承导向
设计结构	导向
位置检测	用于接近式传感器
Variants	耐热密封型, 温度达 150°C
工作压力	1 ... 10 bar
工作模式	双作用
工作介质	干燥压缩空气, 经润滑或未经润滑
耐腐蚀等级 CRC	2
环境温度	-20 ... 120 °C
在终端位置的冲击能量	0.15 Nm
6 bar时的理论作用力, 回复行程	180 N
6 bar时的理论作用力, 进程	242 N
其它可用接口	参见产品图纸
气动连接	M5
盖子的材料信息	锻造铝合金
密封件的材料信息	FPM
外壳的材料信息	锻造铝合金
活塞杆的材料信息	高合金钢, 耐腐蚀