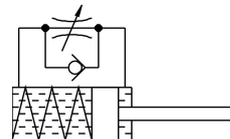


液压缓冲器 DYSS-G8-10-10-Y1F-F1A

订货号: 8132350

FESTO



数据表

特性	值
规格	10
行程	10 mm
缓冲	自调节
安装位置	可选
位置检测	无
派生型	不使用以铜、锌或镍为主要成分的金属。例外情况：钢铁所含的镍、化学镀镍的表面、印刷电路板、电缆、电插头连接器和线圈。
最大冲击速度	1.5 m/s
室温下的复位时间	0.2 s
最低环境温度下的重置时间	1 s
工作模式	单作用 推
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
环境温度	-10 °C...80 °C
缓冲长度	10 mm
最大停止力	700 N
最大紧固扭矩	8 Nm
每个行程的最大能耗	6 J
每小时最大能耗	25000 J
最大残余能量	0.03 J
重置力	4 N
最小插入力	24 N
产品重量	105 g
质量范围	20 kg
安装方式	通过螺纹套管
材料说明	RoHS 合规
密封件材料	NBR
外壳材料	高合金钢
活塞杆材料	高合金钢