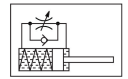
液压缓冲器 DYSS-G8-2-4-Y1F-F1A

FESTO

订货号: 8119980





数据表

特性	值
规格	2
行程	4 mm
缓冲	自调节
安装位置	可选
位置检测	无
最大冲击速度	0.5 m/s
室温下的复位时间	0.5 s
最低环境温度下的重置时间	1 s
工作模式	推单作用
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
适用于锂离子电池生产	产品符合用于电池生产的 Festo 内部产品定义:禁止使用铜、锌、镍质量比例超过 1% 的金属。不包括钢铁中所含的镍、化学镀镍表面、印刷电路板、电缆、插头和线圈中
环境温度	-10 °C70 °C
缓冲长度	4 mm
最大停止力	60 N
最大紧固扭矩	0.4 Nm
每个行程的最大能耗	0.1 J
每小时最大能耗	270 J
最大残余能量	0.003 J
重置力	0.4 N
最小插入力	2.5 N
产品重量	3.9 g
质量范围	0.8 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