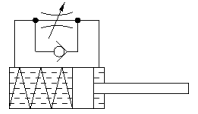
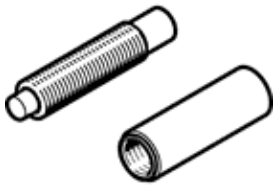


# 缓冲器

## DYSS-G8-10-10-Y1F-F1A

产品代号: 8132350

FESTO



## 技术参数

特性	值
尺寸	10
行程	10 mm
缓冲	自调节
装配位置	任意
位置检测	无
派生型	推荐用于生产锂离子电池的生产设施
最大冲击速度	1.5 m/s
复位时间短	0.2 s
复位时间长	1 s
工作模式	单作用 推的动作
耐腐蚀等级 CRC	2 – 中等腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
环境温度	-10 ... 80 °C
缓冲长度	10 mm
最大制动力	700 N
最大紧固扭矩	8 Nm
单位行程的最大能量消耗	6 J
每小时的最高能源消耗	25,000 J
最大残余能量	0.03 J
复位力	4 N
产品重量	105 g
安装类型	带螺纹轴套
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 密封	NBR
材料信息, 壳体	高合金钢
材料信息, 活塞杆	高合金钢