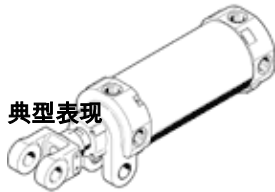


铰链气缸 DFAW-80- -

产品代号: 2682335
将被停止供应的产品

将停止供货的产品，
供货至2019。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。

FESTO



技术参数

全部数据 – 个别值取决于你的配置。

特性	值
行程	10 ... 200 mm
活塞直径	80 mm
双耳环的宽度	28 mm
耳轴安装件的宽度	28 mm
缓冲	PPS: 可自调的气动终端位置缓冲
装配位置	任意
设计结构	活塞 活塞杆及双耳环 在前端盖上有摆动式安装件 气缸缸筒
速度调节	两侧都有集成的流量控制阀
位置检测	用于接近式传感器
活塞杆末端	外螺纹及双耳环
工作压力	1 ... 10 bar
工作模式	双作用
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
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	0 - 无腐蚀影响
环境温度	-10 ... 60 °C
缓冲长度	30 mm
6 bar时的理论作用力, 回复行程	2,721 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	1,704 g
每10 mm 行程所增加的重量	64 g
0 mm行程时的基本重量	3,406 g
每 10 mm 行程的附加质量系数	39 g
其它可用接口	参见产品图纸
安装类型	在前端盖上有摆动式安装件 带附件
气动连接	G3/8
材料信息, 杆叉	钢铸件 热处理钢
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 防尘密封	青铜
材料信息, 盖	压铸铝
材料信息, 密封	NBR
材料信息, 活塞杆	热处理钢 电镀层为硬铬
材料信息, 缸筒	锻造铝合金 阳极氧化处理