

阻挡气缸 DFSP-Q-32-20-DF-PA

订货号: 576115

FESTO



数据表

特性	值
行程	20 mm
活塞直径	32 mm
活塞杆螺纹	M6
缓冲	两端带弹性缓冲环/垫
安装位置	可选
工作模式	双作用
结构特点	缸径 活塞杆 缸筒型材 非旋转
位置检测	通过接近开关
活塞杆端部	内螺纹
派生型	活塞杆, 带内螺纹 抗扭转活塞杆
扭矩/导向保护	扁平活塞杆
工作压力	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
工作介质	压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
工作和先导介质说明	可用润滑介质工作 (之后须一直润滑介质工作)
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-B1/B2-L
环境温度	-10 °C...80 °C
冲击力	3270 N
在切换操作期间允许的侧向力	595 N
最大周期频率	5 Hz
安装方式	要么: 带通孔 通过内螺纹安装 带附件
气动接口	G1/8
材料说明	RoHS 合规
有环螺钉材料	镀锌钢
盖子材料	精制铝合金 阳极氧化处理

特性	值
密封件材料	TPE-U(PU)
活塞杆材料	高合金不锈钢
滚子材料	镀锌钢
缸筒材料	精制铝合金 光滑阳极氧化处理