

圆形气缸 DSNU-5/16"-P

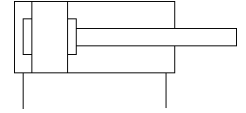
产品代号: 548472
将被停止供应的产品

FESTO

符合 DIN ISO 6432 标准, 终端带弹性缓冲环.. 多种安装方式, 带或不带安装附件.

将停止供货的产品,
供货至2022。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。

典型表现



技术参数

特性	值
行程	0.04 ... 4"
活塞直径	5/16"
活塞杆螺纹	6-32 UNC-2A
基于标准	ISO 6432
缓冲	P: 两端带弹性缓冲环/板
装配位置	任意
活塞杆末端	阳螺纹
设计结构	活塞 活塞杆
位置检测	无
派生型	单端活塞杆
工作压力 MPa	0.1 ... 1 MPa
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	2 - 中等腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
环境温度	-4 ... 176 °F
在终端位置的冲击能量	0.02213 ft-lbf
0.6 MPa (6 bar, 87 psi)时的理论力, 缩回	4.52 lbf
0.6 MPa (6 bar, 87 psi) 时的理论力, 推出	6.04 lbf
移动质量	7.5 g
0 mm行程时的移动质量	0.265 oz
每10 mm 行程所增加的重量	0.035 oz
安装类型	带附件
气动连接	10-32 UNF-2B
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 盖	锻造铝合金
材料信息, 密封	NBR TPE-U(PU)
材料信息, 活塞杆	高合金钢, 耐腐蚀
材料信息, 缸筒	高合金钢, 耐腐蚀