

圆形气缸 CRHD-32- -PPV-A-MQ

产品代号: 195507

FESTO

耐腐蚀圆形气缸, 端盖采用外螺纹, 端盖经过光滑处理, 上面具有4个螺纹孔.



典型表现

技术参数

| 特性 | 值 |
|-----------------------------------|---|
| 行程 | 10 ... 500 mm |
| 活塞直径 | 32 mm |
| 缓冲 | PPV: 两端带可调的气缓冲 |
| 装配位置 | 任意 |
| 设计结构 | 活塞 活塞杆 |
| 位置检测 | 用于接近式传感器 |
| 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 | 3 - 强腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 食品安全 | 参见补充材料信息 |
| 环境温度 | -20 ... 80 °C |
| 缓冲长度 | 17 mm |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)时的理论力, 缩回 | 415 N |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) 时的理论力, 推出 | 483 N |
| 0 mm行程时的移动质量 | 106 g |
| 每 10 mm 行程的附加质量系数 | 9 g |
| 0 mm行程时的基本重量 | 640 g |
| 每10 mm 行程所增加的重量 | 26 g |
| 气动连接 | G1/8 |
| 材料信息, 盖 | 高合金钢, 耐腐蚀 |
| 材料信息, 密封 | NBR TPE-U(PU) |
| 材料信息, 壳体 | 高合金钢, 耐腐蚀 |
| 材料信息, 活塞杆 | 高合金钢, 耐腐蚀 |