

圆形气缸 CRDSNU-B-32-80-PPS-A-MG-A1

订货号: 2176403

FESTO



数据表

特性	值
行程	80 mm
活塞直径	32 mm
基于标准	ISO 15552
缓冲	自调节气动终端位置缓冲
安装位置	可选
结构特点	缸径 活塞杆 缸筒
位置检测	通过接近开关
工作压力	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
工作模式	双作用
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	4 - 极高的耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
适合食品行业使用	见补充材料说明
环境温度	0 °C...80 °C
6 bar 时的理论力值, 返回行程	415 N
6 bar 时的理论力值, 前进行程	483 N
0 mm 行程的移动质量	118 g
每 10 mm 行程的额外移动质量	8.9 g
0 mm 行程的基本重量	670 g
每 10 m 行程的附加重量	15.3 g
安装方式	带附件
气动接口	G1/8
材料说明	RoHS 合规
盖子材料	高合金不锈钢
活塞杆材料	高合金不锈钢
缸筒材料	高合金不锈钢