

# 圆形气缸 DPRA-N-...-1 1/2" - -

订货号: 8109552

FESTO



## 数据表

特性	值
行程	0,0625 in...12 in
活塞直径	1 1/2"
活塞杆螺纹	7/16-20 UNF-2A
缓冲	无缓冲 两端带弹性缓冲环/垫 气动缓冲, 两端可调
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
派生型	端盖, 带摆动关节轴承和轴承套 端盖, 带耳轴安装件, 已旋转 90° 端盖, 带耳轴安装件 刮片由 NBR 制成 活塞杆加长外螺纹 加长活塞杆 轴承盖用于直接安装 轴承端盖, 带安装螺纹 轴承盖, 带耳轴安装件 轴向进气口 侧向进气口 抗扭转 高耐腐蚀等级 双端活塞杆 两端中空活塞杆 温度范围 0 - 150 °C 温度范围 -40 - 80 °C 一端活塞杆
扭矩/导向保护	六角活塞杆
工作压力	9,99 psi...150 psi
工作模式	双作用 单作用 推 拉动
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)

特性	值
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低耐腐蚀能力 3 - 高耐腐蚀能力 4 - 极高的耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 ( PWIS ) 符合性	VDMA24364 区域 III
环境温度	-40 °F...300 °F
产品重量	90528 lb...561686 lb
安装方式	通过锁紧螺母 带附件
气动接口	1/8 NPT
材料说明	RoHS 合规
盖子材料	精制铝合金 POM 高合金不锈钢
密封件材料	FPM NBR
活塞杆材料	高合金不锈钢
缸筒材料	高合金不锈钢