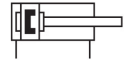
## 短行程气缸 ADVC-80-15-A-P-A

订货号: 188317





## 数据表

特性	值
行程	15 mm
活塞直径	80 mm
基于标准	ISO 6431 孔型 VDMA 24562
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
位置检测	通过接近开关
工作压力	0.1 Mpa1 Mpa 1 bar10 bar 14.5 psi145 psi
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	1 - 低耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性	VDMA24364-B1/B2-L
环境温度	-20 °C80 °C
6 bar 时的理论力值,返回行程	2827 N
6 bar 时的理论力值,前进行程	3016 N
移动质量	289 g
0 mm 行程的移动质量	265 g
每 10 mm 行程的额外移动质量	24 g
产品重量	1233 g
0 mm 行程的基本重量	1119 g
每 10 m 行程的附加重量	114 g
安装方式	带通孔 带附件 要么:
气动接口	G1/8
材料说明	RoHS 合规
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)
	精制铝合金 阳极氧化
活塞杆材料	高合金钢