

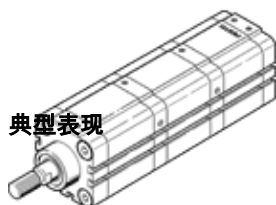
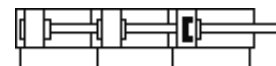
# 倍力气缸 ADVUT-100x3- -A-P-A

产品代号: 197275

FESTO

用于非接触式感测,  
活塞杆带外螺纹.

该产品采用FUA-...型法兰安装时必须固定在在气接口端盖  
将淘汰的产品, 供货至 2010.



典型表现

## 技术参数

特性	值
行程	1 ... 150 mm
活塞直径	100 mm
缓冲	P: 两端带弹性缓冲环/板
装配位置	任何
工作模式	双作用
活塞杆末端	阳螺纹
设计结构	活塞 活塞杆 型材缸筒
位置检测	用于接近式传感器
工作压力	1.2 ... 10 bar
工作介质	干燥压缩空气, 经润滑或未经润滑
耐腐蚀等级 CRC	2
环境温度	-20 ... 80 °C
6 bar时的理论作用力, 回复行程	4,418 N
6 bar时的理论作用力, 进程	13,548 N
安装类型	可选 带附件 具有内(阴)螺纹
气动连接	G1/4
盖子的材料信息	锻造铝合金 阳极氧化处理
密封件的材料信息	NBR TPE-U(PU)
外壳的材料信息	锻造铝合金 光滑处理
活塞杆的材料信息	高合金钢