

# 倍力气缸 DNCT-50- -PPV-A-S6

订货号: 191212

FESTO



## 数据表

特性	值
行程	2 mm...500 mm
活塞直径	50 mm
基于标准	ISO 15552 ( 之前为 VDMA 24562、ISO 6431、NF E49 003.1、UNI 10290 )
缓冲	气动缓冲，两端可调
安装位置	可选
工作模式	双作用
活塞杆端部	外螺纹
结构特点	缸径 活塞杆 缸筒型材
位置检测	通过接近开关
派生型	耐高温密封件，最高 120 °C
工作压力	0.06 MPa...1 MPa 0.6 bar...10 bar
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	2 - 中等耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 ( PWIS ) 符合性	VDMA24364-B2-L
环境温度	-20 °C...120 °C
端位的冲击能量	0.2 J
缓冲长度	22 mm
6 bar 时的理论力值，返回行程	1980 N
6 bar 时的理论力值，前进行程	2168 N
安装方式	带附件
气动接口	G1/4
材料说明	RoHS 合规
盖子材料	压铸铝
密封件材料	FPM
外壳材料	精制铝合金 光滑阳极氧化处理
活塞杆材料	高合金钢