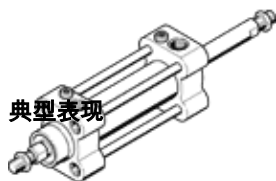


拉杆式气缸 CRDNG-4"- -PPV-A-S2

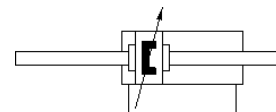
产品代号: 185401

FESTO

耐腐蚀, 采用双出活塞杆, 基于 ISO 15552, NF E 49 003.1和UNI 10 290标准, 用于非接触式感测. 两端采用可调缓冲.



典型表现



技术参数

特性	值
行程	2,000 mm
活塞直径	4"
基于标准	ISO 15552 (以前还包括VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
缓冲	PPV: 两端带可调的气缓冲
活塞杆末端	阳螺纹
工作压力	0.6 ... 10 bar
工作模式	双作用
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
关于工作和先导介质的说明	可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气)
耐腐蚀等级 CRC	4 - 超强腐蚀影响
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	4,418 N
每 10 mm 行程的附加质量系数	43.9 g
气动连接	1/2 NPT
材料信息, 盖	不锈钢铸件
材料信息, 密封	FPM TPE-U(PU)
材料信息, 壳体	高合金钢, 耐腐蚀
材料信息, 活塞杆	高合金钢, 耐腐蚀