

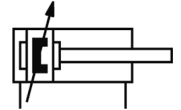
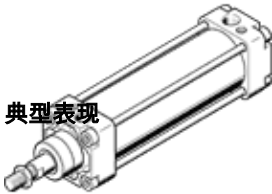
拉杆式气缸 DNG-4"-PPV-A

产品代号: 150275

FESTO

基于ISO 15552, NF E 49 003.1和UNI 10 290标准,
用于接近式感测,两端采用可调终端缓冲.
该产品只可从Festo USA订购

典型表现



技术参数

特性	值
行程	1 ... 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 ... 12 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)
环境温度	-20 ... 80 °C
缓冲长度	36 mm
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	4,712 N
气动连接	NPT1/2-14