

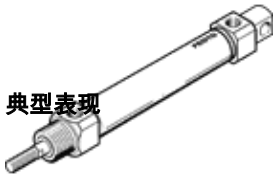
圆形气缸

DSAS-32- -P-A-S6

产品代号: 176441

FESTO

端盖上有摆动轴承, 具有耐高温密封, 可承受120 癸的温度
该产品只可从Festo Korea Co. Ltd订购



典型表现



技术参数

特性	值
行程	1 ... 500 mm
活塞直径	32 mm
缓冲	P: 两端带弹性缓冲环/板
工作压力	1 ... 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	2
环境温度	-20 ... 120 °C
6 bar时的理论作用力, 回复行程	415 N
6 bar时的理论作用力, 进程	483 N
0 mm行程时的移动质量	222 g
每10 mm 行程所增加的重量	15.4 g
0 mm行程时的基本重量	312 g
每 10 mm 行程的附加质量系数	8.9 g
气动连接	M26x1,5
盖子的材料信息	锻造铝合金
密封件的材料信息	FPM
外壳的材料信息	高合金钢, 耐腐蚀
活塞杆的材料信息	高合金钢, 耐腐蚀