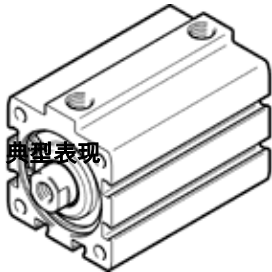


紧凑型气缸 DPCS-32- -

产品代号: 576886
将被停止供应的产品

将停止供货的产品，
供货至2017。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。

FESTO



典型表现

技术参数

全部数据 – 个别值取决于你的配置。

特性	值
行程	1 ... 100 mm
活塞直径	32 mm
缓冲	P: 两端带弹性缓冲环/板
装配位置	任意
工作模式	双作用 单作用
设计结构	活塞 活塞杆 气缸缸筒
位置检测	无 用于接近式传感器
工作压力	0.6 ... 10 bar
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 - Moderate corrosion stress
环境温度	-20 ... 80 °C
在终端位置的冲击能量	0.26 J
安装类型	可选 带通孔 带螺纹
材料备注	符合 RoHS
盖子的材料信息	锻造铝合金
活塞杆的材料信息	高合金钢, 耐腐蚀
气缸缸筒的材料信息	锻造铝合金