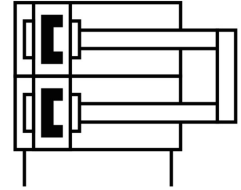


小型滑台 DGST-6-10-PA

订货号：8085105

FESTO



数据表

General operating condition

特性	值
行程	10 mm
可调端位范围/长度, 前端	10.4 mm
可调端位范围/长度, 后部	10.4 mm
活塞直径	6 mm
工作模式, 驱动单元	联接板
缓冲	两端带弹性缓冲环/垫
安装位置	可选
导轨	循环滚珠轴承导轨
结构特点	双活塞 拨叉式 活塞杆 滑块
位置检测	通过接近开关
符号	00991249
工作压力	0.15 Mpa ... 0.8 Mpa
工作压力	1.5 bar ... 8 bar
工作压力	21.75 psi ... 116 psi
最大速度	0.5 m/s
重复精度	≤ 0.3 mm
工作模式	双作用
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	1 - 低耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
洁净室等级	6 级, 符合 ISO 14644-1
环境温度	-10 °C ... 60 °C
端位的冲击能量	0.018 J
缓冲长度	0.9 mm
最大力 F _y	200 N
最大力 F _z	200 N
最大力矩 M _x	1.1 Nm
最大力矩 M _y	0.7 Nm
最大力矩 M _z	0.7 Nm
6 bar 时的理论力值, 返回行程	25 N
6 bar 时的理论力值, 前进行程	34 N

特性	值
移动质量	54 g
产品重量	100 g
安装方式	带通孔
气动接口	M3
材料说明	RoHS 合规
盖子材料	精制铝合金
密封件材料	HNBR
导轨材料	POM TPE-E 高质合金钢
外壳材料	精制铝合金
活塞杆材料	高合金不锈钢