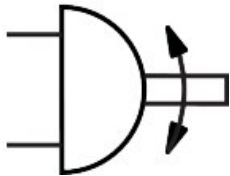


角行程驱动器
DSM-63-270-P1-HD-A-B
订货号: 1369121

FESTO



数据表

特性	值
规格	63
缓冲角度	6 deg
旋转角度调节范围	0 deg...240 deg
摆角	0 deg...240 deg
允许的止动半径	50 mm
缓冲	两端带弹性缓冲垫，且同时配备固定挡块
安装位置	可选
微调	-6 deg
工作模式	双作用
结构特点	叶片
位置检测	通过接近开关
工作压力	0.2 Mpa...1 Mpa 2 bar...10 bar
6 bar 时的最大摆动频率	1 Hz
重复精度	0.1 deg
工作介质	压缩空气，符合 ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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	0 - 无耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质（PWIS）符合性	VDMA24364-B1/B2-L
环境温度	-10 °C...60 °C
最大停止力	1050 N
最大轴向力	1300 N
最大径向力	1600 N
6bar 时理论扭矩	40 Nm
允许的转动惯量	0.45 kgm ²
产品重量	6600 g
安装方式	通过内螺纹安装
气动接口	G1/4
材料说明	RoHS 合规
驱动轴材料	钢 镀镍
密封件材料	TPE-U(PU)

特性	值
外壳材料	精制铝合金