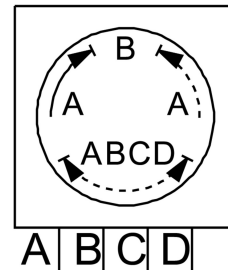
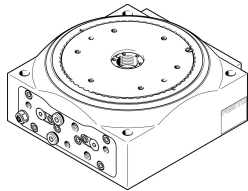


旋转分度台 DHTG-140-6-A

订货号: 548089

FESTO



数据表

| 特性 | 值 |
|---------------------|----------------------------------|
| 规格 | 140 |
| 提动阀的平行度 | 0.04 mm |
| 提动阀的轴向偏心度 | 0.02 mm |
| 同心提动阀 | 0.02 mm |
| 摆动角的重复精度 | 0.03 deg |
| 缓冲 | 液压缓冲器, 稳定的特性曲线, 可调 |
| 安装位置 | 可选 |
| 工作模式 | 双作用 |
| 结构特点 | 齿轮联轴器 齿轮齿条 强制先导工作运动顺序 |
| 位置检测 | 通过电感式传感器 |
| 螺距 | 6 |
| 工作压力 | 4 bar...8 bar |
| 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 | 2 - 中等耐腐蚀能力 |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 声压级 | 70 dB(A) |
| 环境温度 | 5 °C...60 °C |
| 最大轴向力, 静态 | 4000 N |
| 最大牵出扭矩, 静态 | 300 Nm |
| 最大径向力, 静态 | 6000 N |
| 最大切向扭矩, 静态 | 200 Nm |
| 6bar 时理论扭矩 | 18.1 Nm |
| 产品重量 | 10000 g |
| 安装方式 | 通过通孔和定位套 |
| 气动接口 | 内螺纹 G1/8 |
| 提动阀材料 | 镀锌钢 |

| 特性 | 值 |
|-------|------------------|
| 材料说明 | RoHS 合规 |
| 挡块材料 | 镀锌钢 |
| 盖子材料 | 精制铝合金 |
| 密封件材料 | NBR TPE-U(PU) |
| 外壳材料 | 精制铝合金 |