

摆动驱动器

DRQD-20- -

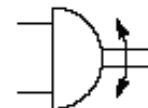
产品代号: 175802

FESTO

可配置

要进行配置，必须先将产品加入到购物篮中

数据页上所给出的技术参数和相关的附件不一定完全与本产品相匹配，具体要看配置情况



技术参数

~ConfIndependentDatasheet

| 特性 | 值 |
|-----------------|--|
| 尺寸 | 20 |
| 摆动角度 | 1 ... 360 deg |
| 缓冲 | 气缓冲, 可调 液压缓冲器, 硬性特征曲线, 可调节 |
| 装配位置 | 任何 |
| 设计结构 | 齿轮齿条机构 |
| 最多可实现的中间位置数量 | 1 |
| 位置检测 | 用于接近式传感器 |
| Variants | 能源穿透式输送 FW: 法兰轴 SD: 传输板 ZW: 中心轴 |
| 工作压力 | 1 ... 10 bar |
| 工作模式 | 双作用 |
| ATEX 种类 | II 2 GD |
| ATEX标识 | II 2 GD c T4 T120°C |
| ATEX环境温度 | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 工作介质 | 过滤压缩空气 |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 根据 EU-Ex 防爆指导原则 (ATEX) |
| 耐腐蚀等级 CRC | 1 |
| 环境温度 | -10 ... 60 °C |
| 6 bar时的扭矩 | 3.1 ... 3.6 Nm |
| 允许的质量惯性矩 | 0.001 ... 0.04 kgm ² |
| 安装类型 | 带通孔 具有内 (阴) 螺纹 可选 |
| 气动连接 | M5 |
| 驱动轴的材料信息 | 热处理钢 |
| 盖子的材料信息 | 铝 |
| 密封件的材料信息 | NBR TPE-U(PU) |
| 外壳的材料信息 | 铝 |