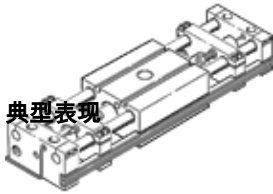


直线驱动单元 SLM-16- -KF-A

产品代号: 32782

FESTO

定位销或定位轴套都包含在直线单元中。气缸传感器SIEN-...
可在模块化系统中通过使用PV, PH, NV,
NH等代码订购。当然也可另外单独订购。



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 | 10 ... 800 mm |
| 活塞直径 | 16 mm |
| 缓冲 | P: 两端带弹性缓冲环/板 液压缓冲器, 硬性特征曲线 |
| 装配位置 | 任意 |
| 导向 | 循环滚珠轴承导向 |
| 位置检测 | 用于接近式传感器 用于电感式传感器 |
| 派生型 | 基本型 中空导杆 中空导杆和反向板 |
| 工作压力 MPa | 0.7 MPa |
| 工作压力 | 7 bar |
| 工作模式 | 双作用 |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| 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 | 1 – 低腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 环境温度 | -20 ... 60 °C |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)时的理论力, 缩回 | 121 N |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) 时的理论力, 推出 | 121 N |
| 移动质量 | 1,080 g |
| 每 10 mm 行程的附加质量系数 | 15 g |
| 0 mm行程时的基本重量 | 1,730 g |
| 每10 mm 行程所增加的重量 | 15 g |
| 气动连接 | M5 |
| 材料信息, 盖 | 铝 |
| 材料信息, 密封 | PA TPE-U(PU) |
| 材料信息, 壳体 | 铝 |