

塑料气管

PUN-V0-16X2,5-SW-C

产品代号: 570353

FESTO

阻燃剂



技术参数

| 特性 | 值 |
|--------------|--|
| 外径 | 16 mm |
| 与流量相关的弯曲半径 | 90 mm |
| 内径 | 11 mm |
| 最小弯曲半径 | 50 mm |
| 气管特性 | Suitable for energy chains |
| 整个温度范围内的气源压力 | -0.095 ... 0.7 MPa |
| 整个温度范围内的工作压力 | -0.95 ... 7 bar |
| 整个温度范围内的气源压力 | -13.775 ... 101.5 psi |
| 随温度变化的工作压力 | -0.095 ... 1 MPa |
| 和温度相关的工作压力 | -0.95 ... 10 bar |
| 随温度变化的工作压力 | -13.775 ... 145 psi |
| 有关操作压力的注意事项 | 水：最大 0.6 MPa，最高 50°C 时 |
| 授权 | TÜV |
| 认证签发部门 | B 013277 0506 00 |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-] 水（液态，无冰） |
| 材料的防火测试 | UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm) |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 环境温度 | -35 ... 60 °C |
| 环境温度说明 | For unpressurised use up to 90 °C |
| 产品质量视长度而定 | 0.147 kg/m |
| 气动连接 | 用于快插接头外径 16 mm |
| 颜色 | 黑色 |
| 关于颜色的说明 | 由于具有阻燃性能，因此颜色与标准色有偏差 |
| 肖氏硬度 | D 54 +/-3 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息，气管 | TPE-U(PU) |