



技术参数

| 特性 | 值 |
|--------------|------------------------------|
| 尺寸 | Mini型 |
| 额定尺寸 | 3.3 mm |
| 柱头螺栓上的密封件类型 | O形圈 |
| 装配位置 | 任意 |
| 设计 | L形 |
| 包装数量 | 10 |
| 设计结构 | 推/拉原理 |
| 整个温度范围内的气源压力 | -0.095 ... 1 MPa |
| 整个温度范围内的工作压力 | -0.95 ... 10 bar |
| 整个温度范围内的气源压力 | -13.775 ... 145 psi |
| 海事分类 | 看证书 |
| 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 |
| 耐腐蚀等级 CRC | 1 – 低腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 环境温度 | -5 ... 60 °C |
| 产品重量 | 3.5 g |
| 安装类型 | 固定针 |
| 气动连接, 气口 1 | 卡盒 14 mm |
| 气动连接, 气口 2 | 用于气管外径 6 mm |
| 释放环的颜色 | 蓝色 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 壳体 | PA-加强 |
| 材料信息, 释放环 | POM |
| 材料信息, 管密封 | NBR |
| 材料信息, 气管固定爪 | 高合金钢, 耐腐蚀 |