

数据表

特性	值
规格	标准
公称通径	8 mm
材料的防火测试	UL94 V-0(外壳) UL94 V-0(解锁环)
旋入螺钉上的密封件类型	密封圈
设计	T型
包规格	10
结构特点	推挽原理
工作压力时完整温度范围	-0.095 MPa1 MPa -13.775 psi145 psi
工作压力完整温度范围	-0.95 bar10 bar
工作压力说明	水:在最高温度 50℃ 时,最大值为 0.6 MPa
工作介质	压缩空气,符合 ISO 8573-1:2010 [7:-:-] 水(液态,无冰)
工作和先导介质说明	可用润滑介质工作
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-B1/B2-L
环境温度	0 °C60 °C
标称扭矩	9 Nm
标称紧固扭矩公差	± 20%
产品重量	37 g
安装方式	外六角,规格 17 mm
气接口,气口1	外螺纹 G1/4
气接口,气口 2	适用于气管外径 10 mm
释放环颜色	黑色
旋入螺钉的材料	镀镍黄铜
材料说明	RoHS 合规
外壳材料	РВТ
螺纹密封件材料	铝 PBT
释放环材料	РВТ
气管密封件材料	NBR

特性	值
气管夹紧元件材料	高合金不锈钢黄铜