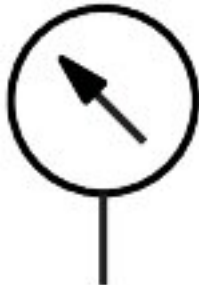


真空压力表 VAM-63-V1/0-R1/4-E-RG

订货号: 547843

FESTO



数据表

| 特性 | 值 |
|---------------------|---|
| 压力表公称通径 | 63 |
| 接口位置 | 居中, 背面 |
| 基于标准 | DIN EN 837-1. |
| 旋入螺钉上的密封件类型 | 涂敷 |
| 安装位置 | 可选 |
| 结构特点 | 波尔登管式压力表 |
| 指示范围 | -1 bar...0 bar |
| 刻度 | 单量程 |
| 工作压力 | -1 bar...0 bar |
| 防爆 | 必须遵守证书中的信息! <input checked="" type="checkbox"/> 1 (ATEX) <input checked="" type="checkbox"/> 2 (ATEX) <input checked="" type="checkbox"/> 21 (ATEX) <input checked="" type="checkbox"/> 22 (ATEX) |
| 工作介质 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| 工作和先导介质说明 | 可用润滑介质工作 (之后须一直润滑介质工作) |
| 持续负载系数 | 0.75 |
| 交替负载系数 | 0.66 |
| 耐腐蚀等级 CRC | 0 - 无耐腐蚀能力 |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 介质温度 | -20 °C...60 °C |
| 环境温度 | -10 °C...60 °C |
| 产品重量 | 90 g |
| 测量精度等级 | 2.5 |
| 安装方式 | 拧入 |
| 气动接口 | R1/4 |
| 旋入螺钉的材料 | 黄铜 |
| 外壳材料 | ABS |
| 段材料 | PS |

| 特性 | 值 |
|------|----|
| 屏幕材料 | PS |