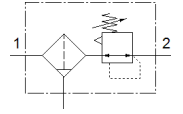
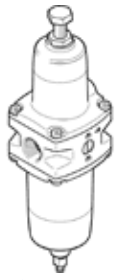


过滤减压阀

PCRP-64-N12-12-E-R1-M-T18

产品代号: 4787810

FESTO



技术参数

| 特性 | 值 |
|--------------|--|
| 尺寸 | 64 |
| 系列 | P |
| 驱动器锁 | 带锁调节螺钉 |
| 装配位置 | 垂直 +/- 5° |
| 过滤等级 | 40 µm |
| 冷凝水排放 | 手动旋转 |
| 设计结构 | 精密减压阀, 不带压力表 |
| 符合标准 | NACE MR0175/ISO 15156 (壳体和碗) |
| 冷凝物最大容积 | 30 cm ³ |
| 控制器功能 | 带初压补偿 带第二排气通道 |
| 压力表 | 准备用于 G1/4 |
| 工作压力 MPa | 0.1 ... 2 MPa |
| 工作压力 | 1 ... 20 bar |
| 压力控制范围 | 0.5 ... 12 bar |
| 最大压力迟滞 | 0.2 bar |
| 最高额定流量 | 6,440 l/min |
| 标准额定流量 | 3,100 l/min |
| 工作介质 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [-:4:-] 惰性气体 |
| 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) |
| PWIS 符合性 | VDMA24364 区域III |
| 储藏温度 | -20 ... 80 °C |
| 输出空气的纯净度 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 介质温度 | -20 ... 80 °C |
| 环境温度 | -20 ... 80 °C |
| 产品重量 | 1,910 g |
| 安装类型 | 线路安装 带安装组件 可选 |
| 压力表接口 | G1/4 |
| 气动连接, 气口 1 | NPT1/2-14 |
| 气动连接, 气口 2 | NPT1/2-14 |
| 排水螺丝材料 | 高合金钢, 耐腐蚀 |
| 排水螺丝的材料编号 | 1.4404/316L |
| 材料信息, 过滤器支架 | 不锈钢铸件 |
| 过滤器支撑的材料编号 | 1.4409/CF3M(316L) |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 安装支架 | 高合金钢, 耐腐蚀 |
| 材料信息, 密封 | CR NBR |
| 材料信息, 弹簧 | 高合金钢, 耐腐蚀 |
| 材料信息, 过滤器 | 高合金钢, 耐腐蚀 |
| 过滤器的材料编号 | 1.4404/316L |
| 材料信息, 壳体 | 不锈钢铸件 |
| 外壳的材料编号 | 1.4409/CF3M(316L) |
| 材料信息, 调节螺钉 | 高合金钢, 耐腐蚀 |
| 材料信息, 碗 | 不锈钢铸件 |
| 碗的材料编号 | 1.4409/CF3M (316L) |