

# 气源处理装置 FRC-3/8-D-5M-MIDI-A

订货号: 162781

FESTO



## 数据表

| 特性                   | 值  |
|----------------------|--|
| 规格                   | Midi                                     |
| 系列                   | D  |
| 控制锁                  | 可锁定旋转手柄                                  |
| 安装位置                 | 垂直 $\pm 5^\circ$                         |
| 冷凝水排放装置              | 全自动                                      |
| 结构特点                 | 带压力表的过滤减压阀<br>标准比例油雾器                    |
| 最大冷凝容积               | 43 cm <sup>3</sup>                       |
| 过滤等级                 | 5 $\mu\text{m}$                          |
| 保护罩                  | 金属保护罩                                    |
| 压力表 (模拟) 或压力显示器 (数字) | 带压力表                                     |
| 工作压力                 | 2 bar...12 bar                           |
| 压力调节范围               | 0.5 bar...12 bar                         |
| 最大压力迟滞               | 0.2 bar                                  |
| 标准标称流量               | 1700 l/min                               |
| 工作介质                 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:9:-]<br>惰性气体 |
| 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)                   |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性  | VDMA24364-B1/B2-L                        |
| 输出口空气纯净度等级           | 压缩空气, 符合 8573-1:2010 [6:8:-]<br>惰性气体     |
| 介质温度                 | -10 °C...60 °C                           |
| 环境温度                 | -10 °C...60 °C                           |
| 产品重量                 | 1440 g                                   |
| 安装方式                 | 管式安装<br>带附件                              |
| 气接口, 气口 1            | G3/8                                     |
| 气接口, 气口 2            | G3/8                                     |
| 材料说明                 | RoHS 合规                                  |
| 外壳材料                 | 压铸锌                                      |
| 碗罩材料                 | PC                                       |