

過濾調壓閥

LFR-N1/2-D-O-MIDI-T18-EX4

料號: 4772777

FESTO



技術參數

| 特性 | 值 |
|--|--|
| 尺寸 | Midi型 |
| 系列 | D |
| 驅動器鎖 | 旋轉手柄, 具鎖定 |
| 裝配位置 | 垂直 +/- 5° |
| 過濾等級 | 40 µm |
| 冷凝水排放 | 手動旋轉 |
| 設計結構 | 過濾調壓閥不具壓力錶 |
| 最大冷凝物容積 | 42 cm ³ |
| 杯罩保護 | 具有整合的金屬外殼 |
| 壓力錶 | Prepared for G1/4 |
| Operating pressure MPa | 0.1 ... 2 MPa |
| 操作壓力 | 1 ... 20 bar |
| 壓力控制範圍 | 0.5 ... 12 bar |
| Max. pressure hysteresis (MPa) | 0.02 MPa |
| Max. pressure hysteresis | 2.9 psi |
| 標準額定流量 | 3,400 l/min |
| CE 符號 (參見符合的標準) | 根據 EU-Ex 防爆指導原則 (ATEX) |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK EX instructions |
| EU以外的防爆保護認證 | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| ATEX(防爆) 標準-氣體 | II 2G |
| ATEX(防爆) 標準-灰塵 | II 2D |
| 防氣爆 | Ex h IIC T6 Gb X |
| 防塵爆 | Ex h IIIC T85°C Db X |
| 周遭防爆溫度 | -20°C ≤ Ta ≤ +80°C |
| 操作介質 | 壓縮空氣符合 ISO 8573-1:2010 [-:9:-] 惰性氣體 |
| 注意: 操作和嚮導介質 | 潤滑操作可行 (隨後需要進一步操作) |
| 耐腐蝕等級 CRC | 3 - High corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| 儲藏溫度 | -20 ... 80 °C |
| 輸出口的空氣純淨度 | 壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:8:4] 惰性氣體 |
| 介質溫度 | -20 ... 80 °C |
| 環境溫度 | -20 ... 80 °C |
| 產品重量 | 1,400 g |
| 安裝類型 | 線路安裝 具配件 選配 |
| 氣壓連接, 氣口 1 | 1/2 NPT |
| 氣壓連接, 氣口 2 | 1/2 NPT |
| 材料備註 | 符合 RoHS |
| Material housing | 牙鑄鋅 |
| Material bowl | 鍛造鋁合金 |