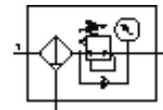


# フィルタレギュレータ MS4N-LFR-1/8-D7-CUM-AS-Z

部品番号: 535735

FESTO

最高2次側圧力：1.2MPa、5µmエレメント、圧力計付、ロック機構付調整ノブ、金属製ボウルガード、マニュアルドレン付、エアの流れ方向：右→左



## データシート

| 特長            | 値                                     |
|---------------|---------------------------------------|
| サイズ           | 4                                     |
| シリーズ          | MS                                    |
| ロック機構         | アクセサリによりロック可能                         |
| 取付方向          | 垂直±5°                                 |
| フィルタエレメントのサイズ | 5 µm                                  |
| ドレン           | 手動回転                                  |
| 構造            | フィルタレギュレータ (圧力計付)                     |
| 最高ドレン貯留量      | 25 ml                                 |
| 制御機能          | 2次側圧力の安定<br>2次側排気による<br>反流れ方向         |
| ボウルガード        | メタルボウルとして内蔵                           |
| 圧力計           | 圧力計付                                  |
| 制御圧力範囲        | 0.5 ... 12 bar                        |
| 1時側圧力         | 0.8 ... 14 bar                        |
| 最大ヒステリシス      | 0.25 bar                              |
| 標準流量          | 850 l/min                             |
| 作動流体          | 圧縮エア                                  |
| 耐酸性クラス：CRC    | 2                                     |
| 保管温度          | -10 ... 60 °C                         |
| 出力エアの純度クラス    | 3.7.- DIN ISO 8573-1準拠                |
| 流体温度          | -10 ... 60 °C                         |
| 周囲温度          | -10 ... 60 °C                         |
| 質量            | 475 g                                 |
| 取付方法          | アクセサリ<br>オプション<br>フロントパネル取付形<br>ライン設備 |
| エア接続ポート 1     | NPT1/8-27                             |
| エア接続ポート 2     | NPT1/8-27                             |
| 材質 シール        | NBR                                   |
| 材質ハウジング       | アルミダイカスト                              |
| 材質ボウル         | アルミダイカスト<br>鍛造アルミ合金                   |
| 材質モニタ用窓       | PA                                    |
| 材質 (分離ディスク)   | POM                                   |