

フィルタレギュレータ LFRS-1-D-7-MAXI

部品番号: 194808

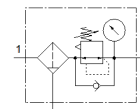
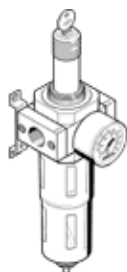
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

レギュレータノブロック機能、圧力計なし、仕様圧力1.2MPa、無給油

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

製造中止予定品 (2022年まで) です。代替品についてはホームページでご確認ください。



データシート

| 特長 | 値 |
|------------------|--|
| サイズ | MAXI |
| シリーズ | D |
| ロック機構 | 内部ロック付調整ノブ |
| 取付方向 | 垂直±5° |
| フィルタエレメントのサイズ | 40 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 | 80 cm ³ |
| ボウルガード | 金属製ボウルガード |
| 圧力計 | 圧力計付 |
| 使用圧力 | 1 ... 16 bar |
| 制御圧力範囲 | 0.5 ... 7 bar |
| 最大ヒステリシス | 0.4 bar |
| 標準流量 | 11,000 l/min |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010 [-:9:]準抛エアクラス 不活性ガス |
| 耐酸性クラス: CRC | 2 - 腐食ストレスほぼなし |
| 保管温度 | -10 ... 60 °C |
| 出力エアの純度クラス | ISO8573-1:2010 [7:8:4]準抛の圧縮エア 不活性ガス |
| 流体温度 | -10 ... 60 °C |
| 周囲温度 | -10 ... 60 °C |
| 質量 | 1,570 g |
| 取付方法 | ライン設備 アクセサリ オプション |
| エア接続ポート 1 | G1 |
| エア接続ポート 2 | G1 |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material housing | 亜鉛ダイカスト |
| Material bowl | PC |