

サービスユニット FRC-1/8-D-MINI-KA

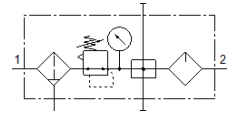
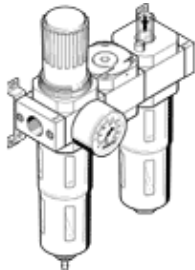
FESTO

部品番号: 185791

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

フィルタレギュレータ、分配モジュール、ルブリケータからなります
マニュアルドレン抜き、金属製ボウルガード付

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



データシート

| 特長 | 値 |
|------------------|---|
| サイズ | MINI |
| シリーズ | D |
| ロック機構 | ロック機能付調整ノブ |
| 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 | 分配モジュール フィルタレギュレータ (圧力計付) 比例式ルブリケータ |
| 最高ドレン貯留量 | 22 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 ... 12 bar |
| 最大ヒステリシス | 0.15 bar |
| 標準流量 | 650 l/min |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [-:-:-] 準拠の圧縮エア 不活性ガス |
| 耐酸性クラス: CRC | 2 - 腐食ストレスほぼなし |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 出力エアの純度クラス | ISO8573-1:2010 [7:4:-] 準拠の圧縮エア 不活性ガス |
| 流体温度 | -10 ... 60 °C |
| 周囲温度 | -10 ... 60 °C |
| 質量 | 1,000 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 | G1/8 |
| エア接続ポート 2 | G1/8 |
| Material housing | 亜鉛ダイカスト |
| Material bowl | PC |