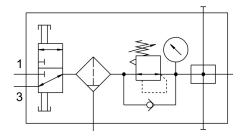


サービスユニットコンビネーション LFR-1/4-DB-7-MINI-KB

製品番号: 8002798

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|---------------|--|
| サイズ | ミニ |
| 幅 | 88 mm |
| 排気機能 | スロットル不可 |
| シリーズ | DB |
| 操作方法 | 手動 |
| 作動ヒューズ | 南京錠(オプション) 止金具付回転ノブ |
| 取付位置 | 垂直 ±5° |
| ろ過度 | 40 μm |
| ドレン | マニュアル 回転式 |
| 構造 | フィルタレギュレータ+分配モジュール用On-Offバルブ |
| 最大ドレン量 | 13 ml |
| コントローラ機能 | 出力圧力定数 二次排気あり 逆電流動作付 予圧補正なし |
| 圧カインジケータ | 圧力計付 |
| 使用圧力 | 0.15 MPa...1 MPa 21 000032...145 000032 |
| 作動電圧 | 1.5 bar...10 bar |
| 制御圧力範囲 | 0.05 MPa...0.7 MPa 0.5 bar...7 bar 7.5 000032...105 000032 |
| 最大圧カヒステリシス | 0.5 bar |
| 標準流量 | 2500 l/min |
| 標準公称流量 | 1900 l/min |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010[7:9:4]に準拠の縮空気 |
| 使用流体/制御流体の情報 | 潤滑運転不可 |
| 耐食性クラス KBK | 1 - 低耐腐食性 |
| LABS 認証 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 保管温度 | -5 -C...50 -C |
| 2次側のエアオリティクラス | ISO 8573-1:2010 [7:8:4]に準拠した圧縮空気 |
| 流体温度 | -5 -C...50 -C |

| 特徴 | 値 |
|-------------------|-----------------------------------|
| 周囲温度 | -5 -C...50 -C |
| 製品質量 | 270 g |
| 取付方法 | オプション： インライン 取付穴付 ブラケット付 |
| 圧力計接続部 | G1/8 |
| エア接続ポート 1 | G1/4 |
| 空気圧接続 2 | G1/4 |
| 空気圧ポート 3 | G1/4 |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 材質 シール | NBR |
| 材質：シール On-Off/バルブ | FPM |
| 材質 回転ノブ | POM |
| 材質：フィルタ | PE |
| 材質ハウジング | 強化 PA |
| 材質：ピストンスライド | POM |
| ボウル材質 | PC |