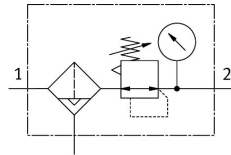


**フィルタレギュレータ
LFR-3/8-D-7-MINI-A-NPT**

製品番号: 173779

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|------------------|-------------------------------------------|
| サイズ | ミニ |
| シリーズ | D |
| 取付位置 | 垂直 |
| ろ過度 | 40 µm |
| ドレン | 全自動式 |
| 最大ドレン量 | 22 cm ³ |
| シェル保護 | メタル製ボルガード |
| 使用圧力 | 0.2 MPa...1.2 MPa |
| 作動圧力 | 2 bar...12 bar |
| 最大圧力ヒステリシス | 0.2 bar |
| 標準公称流量(DIN 1343) | 1700 L/min |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 準拠の圧縮空気 不活性ガス |
| 使用流体/制御流体の情報 | 潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要) |
| 耐食性クラス KBK | 2 - 適度な耐食性 |
| LABS 認証 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 保管温度 | -10 °C...60 °C |
| 2次側のエアクオリティクラス | ISO 8573-1:2010 [7:8:4]に準拠した圧縮空気 不活性ガス |
| 流体温度 | 5 °C...60 °C |
| 周囲温度 | 5 °C...60 °C |
| 製品質量 | 460 g |
| 取付方法 | オプション: インライン プラケット付 |
| エア接続ポート 1 | 3/8 NPT |
| 空気圧接続 2 | NPT3/8 |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 材質 ハウジング | 亜鉛加圧鋳造 |
| ボルト材質 | PC |