

マイクロフィルタ LFMA-3/8-D-MINI-A

製品番号: 162652

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|-------------------|---|
| シリーズ | D |
| サイズ | ミニ |
| 構造 | ファイバフィルタ |
| ろ過度 | 0.01 µm |
| ドレン | 全自動式 |
| 作動電圧 | 2 bar...12 bar |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010 [6:8:4]準拠の圧縮空気 不活性ガス |
| 2次側のエアクオリティクラス | ISO 8573-1:2010 [1:7:2]準拠の圧縮空気 不活性ガス |
| 空気清浄度等級のための標準流量 | 450 l/min |
| 空気清浄度等級のための最小標準流量 | 100 l/min |
| フィルタ効率 | 99.9999 % |
| シェル保護 | メタル製ボウルガード |
| 耐食性クラス KBK | 2 - 適度な耐食性 |
| LABS 認証 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 流体温度 | 1.5 -C...60 -C |
| 周囲温度 | -10 -C...60 -C |
| 残存油分 | 0.01 mg/m ³ |
| 取付方法 | オプション : インライン アクセサリ付 |
| 取付位置 | 垂直 ±5° |
| エア接続ポート 1 | G3/8 |
| 空気圧接続 2 | G3/8 |
| 材質 ハウジング | 亜鉛加圧鋳造 |
| 材質 : フィルタ | ホウケイ酸ガラスファイバー |
| ボウル材質 | PC |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 製品質量 | 250 g |