

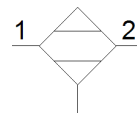
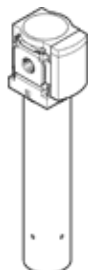
ダイヤフラムエアドライヤ

MS6N-LDM1-1/2-P40

部品番号: 543662

FESTO

低露点タイプ、金属ガード付、エアの流れ方向：左->右
注意：システムを長期間問題なくご使用頂く為に、エアを0.01µmのファインフィルタ（残存粒子<0.1µm、残存オイル<0.1mg/m³）でフィルタしてください。



データシート

| 特長 | 値 |
|------------------|-------------------------------|
| サイズ | 6 |
| シリーズ | MS |
| 取付方向 | 垂直±5° |
| 構造 | 吸着式ドライヤ |
| 使用圧力 | 3 ... 12.5 bar |
| 標準流量 | 400 l/min |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [1:4:2]準拠の圧縮エア |
| 作動/パイロット流体に注意 | 給油運転不可 |
| 圧力露点降下 | 20 K |
| 耐酸性クラス：CRC | 2 - 腐食ストレスほぼなし |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| 保管温度 | -20 ... 60 °C |
| 食品安全 | 補足の材質情報を参照 |
| 出力エアの純度クラス | ISO8573-1:2010 [1:3:2]準拠調質クラス |
| 流体温度 | 2 ... 50 °C |
| 周囲温度 | 2 ... 50 °C |
| 質量 | 1.3 kg |
| 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 | 1/2 NPT |
| エア接続ポート 2 | 1/2 NPT |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material housing | アルミダイカスト |
| Material bowl | 鍛造アルミ合金 |