

水分離器 MS6-LWS

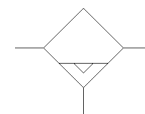
部品番号: 564858

FESTO

ドレンはオートドレンより排出



典型的な表現



データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

| 特長 | 値 |
|--|---|
| サイズ | 6 |
| シリーズ | MS |
| 取付方向 | 垂直±5° |
| ドレン | 全自動 |
| 構造 | 分離式 |
| 最高ドレン貯留量 | 38 ml |
| ボウルガード | メタルボウルとして内蔵 |
| 液体分離度 | 99 % |
| 使用圧力 | 0.8 ... 16 bar |
| 標準流量 | 2,400 ... 3,800 l/min |
| 認証 | c UL us - Recognized (OL) |
| CEマーク | EU-Ex保護ガイドライン (ATEX) 準拠 |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK EX instructions |
| EU外での防爆認証 | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| ATEXカテゴリ ガス | II 2G |
| ATEXカテゴリ 粉塵 | II 2D |
| ガス防爆 | Ex h IIC T6 Gb X |
| 粉塵防爆 | Ex h IIIC T60°C Db X |
| 防爆発火等級 | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [-:-]準拠の圧縮エア ISO8573-1:2010 [7:-]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 |
| 食品安全 | 補足の材質情報を参照 |
| 流体温度 | -10 ... 60 °C |
| 保護仕様 | IP65 IEC 90529 |
| 周囲温度 | -10 ... 60 °C |
| 取付方法 | ライン設備 アクセサリ オプション |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material seals | NBR |
| Material housing | アルミダイカスト |
| Material bowl | 鍛造アルミ合金 |
| Material screen | PA |