

レギュレータ

MS6N-LRB-1/2-D6-AS

部品番号: 531820

FESTO

マニホールド搭載形、2次側最高圧力0.7MPa、圧力計付、ロック機構付調整ノブ、出カポート裏面



データシート

| 特長 | 値 |
|------------------------|--|
| サイズ | 6 |
| シリーズ | MS |
| ロック機構 | ロック機能付調整ノブ アクセサリによりロック可能 |
| 取付方向 | 任意 |
| 構造 | 直動ダイヤフラム式レギュレータ 連続エア供給付 |
| 制御機能 | 2次側圧力の安定 始動圧力補正機能 2次側排気による |
| 圧力計 | 圧力計付 |
| 使用圧力 | 0.8 ... 20 bar |
| 制御圧力範囲 | 0.3 ... 7 bar |
| 最大ヒステリシス | 0.25 bar |
| 標準流量 | 6,300 l/min |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア 不活性ガス |
| 作動/パイロット流体に注意 | 給油運転可能 (継続運転に必要) |
| 耐酸性クラス : CRC | 2 - 腐食ストレスほぼなし |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 保管温度 | -10 ... 60 °C |
| 食品安全 | 補足の材質情報を参照 |
| 流体温度 | -10 ... 60 °C |
| 周囲温度 | -10 ... 60 °C |
| 質量 | 747 g |
| 取付方法 | フロントパネル取付形 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 control panel | PA POM |
| Material seals | NBR |
| Material housing | アルミダイカスト |
| Material membrane | NBR |