3/2 方向制御手動スプール弁, シリーズ ML

シリーズ ML

0820406001 2024-01-19

AVENTICS ML シリーズ 手動スプールバルブ

AVENTICS ML シリーズ は、コンパクトなデザインと雄ねじのおかげで、直接パイプ取り付け用の 3/2 方向手動スプールバルブです。





技術データ

ブランチ産業型式スプール弁中間圧縮空気圧縮空気ポート 1G 3/8タイプ 圧縮空気ポート 1雄ねじ

圧縮空気ポート 2 G 3/8 圧縮空気接続タイプ2 雄ねじ 最少周囲温度 0°C 最高周囲温度 80°C 最小の媒体温度 0°C 最大の媒体温度 80 °C 作動圧力(最小) 0 bar 作動圧力の最大値 10 bar 吐出 Qn 1900 I/min

材質

重量

材質 ハウジング 真鍮

材質 ガスケット アクリルニトリル・ブタディエンゴム

0.22 kg

2024-01-19

マテリアル番号

0820406001

0820406001

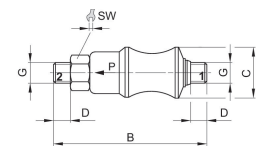
技術情報

最小制御圧力に従ってください。従わない場合、切り換えに不備が発生し、弁が正しく機能しない おそれがあります!

圧力露点は、環境温度および媒体温度を最低 15 °C 下回る必要があります。最高温度は 3 °C です。

圧縮空気のオイル含有量は、寿命全体をとおして一定である必要があります。

AVENTICS が承認するオイルのみをお使いください。詳細は、「技術情報」という文書をご覧ください(https://www.emerson.com/en-us/supportにございます)。 寸法



マテリ アル番号	ポート G	В	ØС	D	SW
0820402007	G 1/8	72	26	8	14
0820405001	G 1/4	81	32	10	19
0820406001	G 3/8	85	37	10	22
0820407001	G 1/2	98	44	12	27