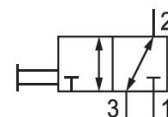


AVENTICS ML シリーズ 手動スプールバルブ

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

型式

中間

圧縮空気ポート 1

タイプ 圧縮空気ポート 1

圧縮空気ポート 2

圧縮空気接続タイプ2

最少周囲温度

最高周囲温度

最小の媒体温度

最大の媒体温度

作動圧力 (最小)

作動圧力の最大値

吐出 Qn

重量

産業

スプール弁

圧縮空気

G 1/4

雄ねじ

G 1/4

雄ねじ

0 °C

80 °C

0 °C

80 °C

0 bar

10 bar

1300 l/min

0.16 kg

材質

材質 ハウジング

材質 ガスケット

真鍮

アクリルニトリル・ブタディエンゴム

マテリアル番号

0820405001

技術情報

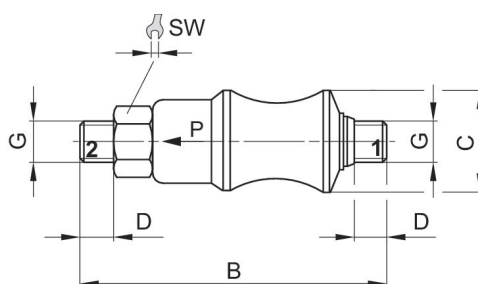
最小制御圧力に従ってください。従わない場合、切り換えに不備が発生し、弁が正しく機能しないおそれがあります！

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	B	Ø C	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