

ISO 15407-1, ベースプレートおよびエンドプレート



技術データ

ブランチ

産業

型式

マニホールドストリップ

方向 空気圧ポート (1)

側面

圧縮空気 ポート 入力

G 1/8

作動圧力 (最小)

0 bar

作動圧力の最大値

10 bar

最少周囲温度

-15 °C

最高周囲温度

80 °C

中間

圧縮空気

最大バルブ位置数

2

重量

0.09 kg

材質

材質 ベースプレート

アルミニウム

材質 ガスケット

アクリルニトリル・ブタディエンゴム

マテリアル番号

1825503237

技術情報

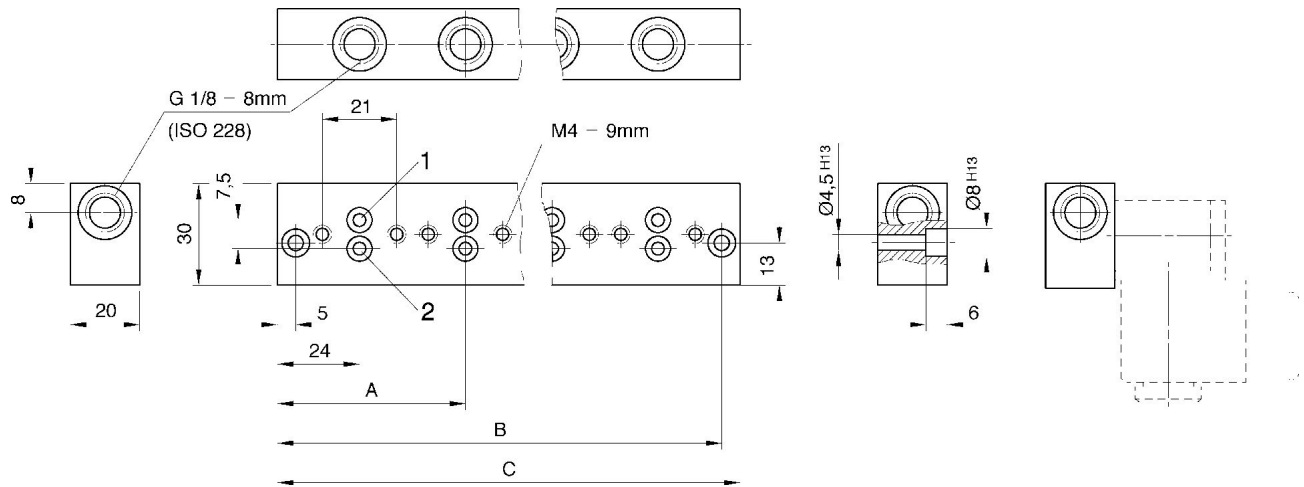
最小制御圧力に従ってください。従わない場合、切り換えに不備が発生し、弁が正しく機能しないおそれがあります！

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



最大消費電力 コイル (30 mm) あたり DC は 6 W
 最大消費電力 AC 50 Hz/コイル (30 mm) あたり 5.5 VA
 最大消費電力 AC 60 Hz/コイル (30 mm) あたり 4.3 VA

マテリアル番号	A	B	C
1825503236	-	43	48
1825503237	55	74	79
1825503238	86	105	110
1825503239	117	136	141
1825503240	148	167	172
1825503241	179	198	203