

# ベースプレート, シリーズ 335

## 35500338

- 仕様: アルミニウム製ベースプレート



### 技術データ

型式

ベースプレート

シリーズ用

520

圧縮空気 ポート 入力

G 1/4

圧縮空気ポート 出力

G 1/8

ポート 排気

G 1/4

納品ユニット

マルチ基盤には、バルブ取付け用ネジとシーリング、接続 1/3/5 のプラグ 3 個が、含まれます。

作動圧力 (最小)

0 bar

作動圧力の最大値

8 bar

最少周囲温度

5 °C

最高周囲温度

50 °C

最小の媒体温度

5 °C

最大の媒体温度

50 °C

中間

圧縮空気  
中性液体

最大粒子サイズ

50 µm

圧縮空気のオイル含有量 最小

0 mg/m<sup>3</sup>

圧縮空気のオイル含有量 最大

5 mg/m<sup>3</sup>

最大バルブ位置数 7  
重量 0.385 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 天然ゴム / ブタディエンゴム  
マテリアル番号 35500338

## 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！

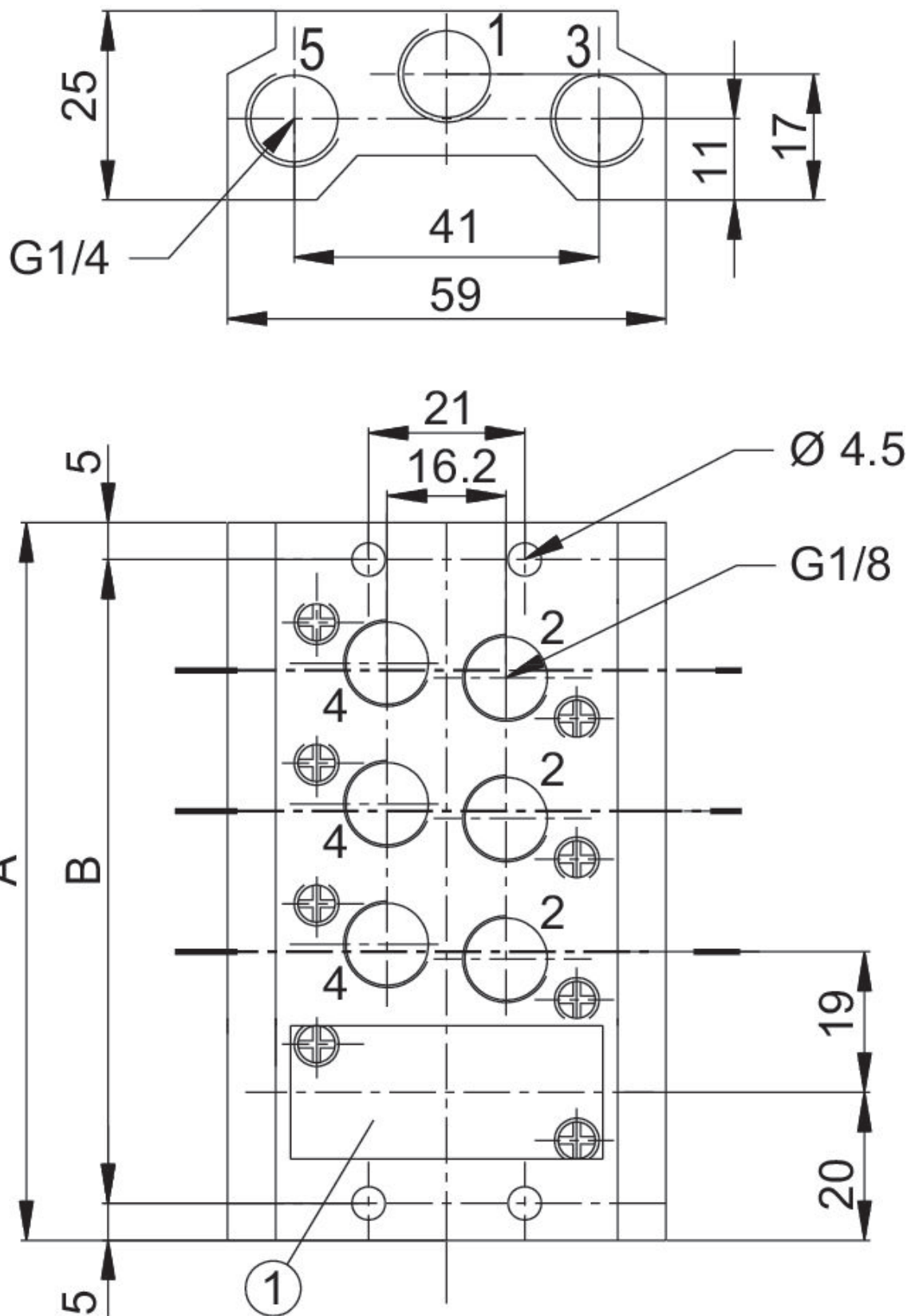
圧力露点は、環境温度および媒体温度を最低 15 °C 下回る必要があります。最高温度は 3 °C です。

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)。

チャンネル 1/3/5 の両側接続が可能です。

寸法



1) ブランクプレート

マテリアル番号	A	B
35500333	59	49
35500334	78	68
35500335	97	87
35500336	116	106
35500337	135	125
35500338	154	144
35500339	173	163
35500340	192	182