## 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/m³ 圧縮空気のオイル含有量 最大 5 mg/m³



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。

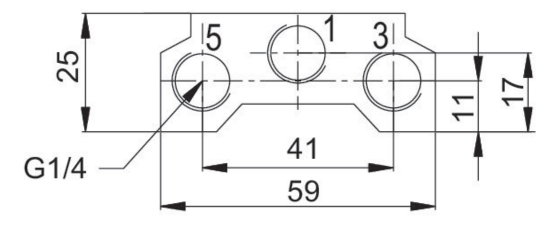
圧縮空気のオイル含有量は、寿命全体をとおして一定である必要があります。

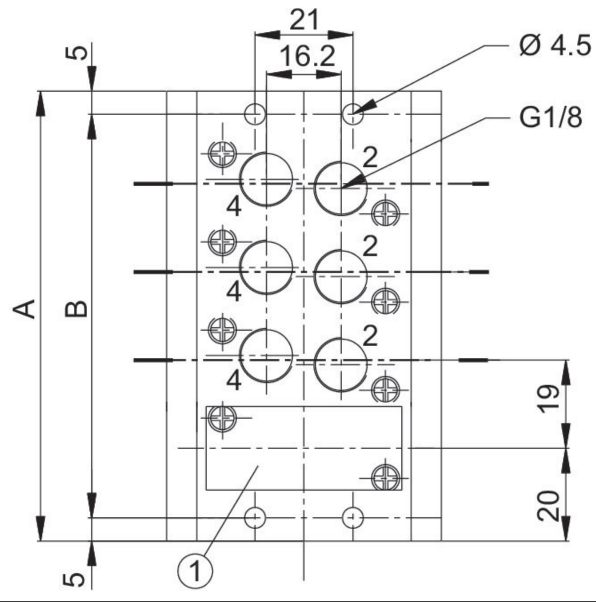
AVENTICS が承認するオイルのみをお使いください。詳細は、「技術情報」という文書をご覧ください(https://www.emerson.com/en-us/supportにございます)。

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	А	В
35500333	59	49
35500334	78	68
35500335	97	87
35500336	116	106
35500337	135	125
35500338	154	144
35500339	173	163
35500340	192	182

