

シリーズ AS5

Qn = 14500 l/min



技術データ

ブランド

コンポーネント

タンク

潤滑器型式

タンク容量 潤滑器

電気水準表示

作動圧力 (最小)

作動圧力の最大値

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

中間

重量

材質

材質 タンク

材質 保護ガード

産業

タンク

PC タンク、PA 保護ガード付き

水準表示付き

181 cm³

外部応答付き

0 bar

16 bar

-10 °C

50 °C

-10 °C

50 °C

圧縮空気

オイル

0.086 kg

ポリカーボネート

ポリアミド

材質 ガスケット
マテリアル番号

アクリルニトリル・ブタディエンゴム
R412009351

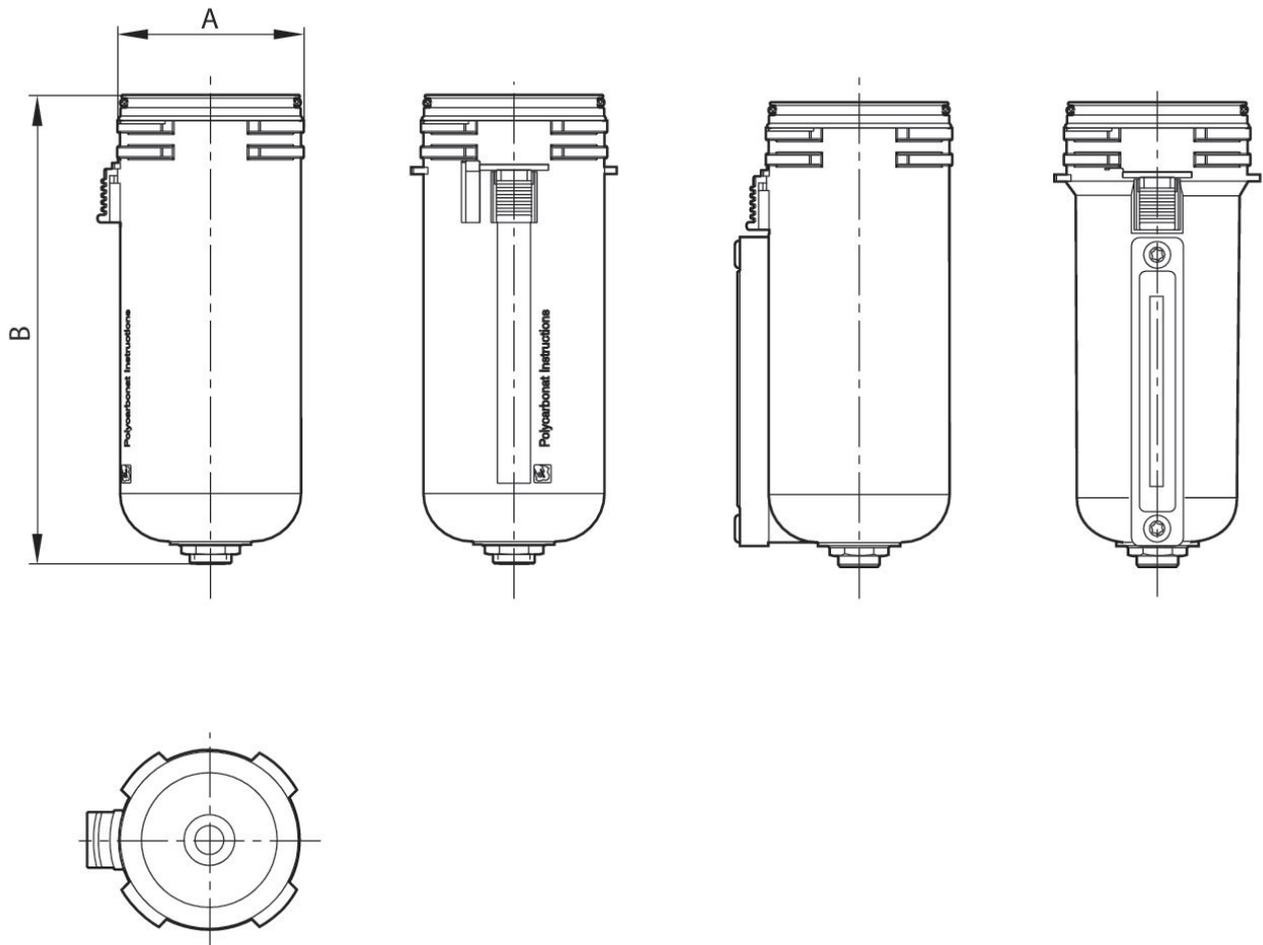
技術情報

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



タンク, シリーズ AS5-CBS

2024-03-20

R412009351

マテリアル番号	A	B
R412009351	60	154.8
R412009352	60	154.8
R412009358	60	154.8