メンテナンスユニット、3パート, シリーズ 652

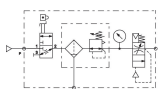
A652A0000003642

製品情報

AVENTICS 652 シリーズ空気供給ユニット

■ AVENTICS 652 シリーズは、取り付けが簡単な空気圧フィルタ、レギュレータ、およびルブリケータ装置(FRL)のラインで格業界で最も高い流量と最も広い温度定格よび1/2インチのポートサイズで利用可能なよび1/2インチのポートサイズで利用可能なでもいるのでは、信頼性の高い操作と堅牢およびタイヤ、包装、食品および飲料、これらの下RLは、信頼性の高い操作と堅牢およびタイヤ、包装、食品および飲料、とするは、食品および飲料、した場合に利用可能なエアフローセンサー。





技術データ

ブランチ コンポーネント コンポーネント

タンク ポート フィルター孔幅 結露排水 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

レギュレーション範囲 min.

産業

メンテナンスユニット

閉鎖弁

フィルター - 調圧弁

充填弁

タンク ポリカーボネート

G 1/4

25 µm

半自動、無圧 開く

3.8 bar

10 bar

-10 °C

50 °C

0.5 bar



A652A0000003642

レギュレーション範囲 max.10 bar型式3パーツ中間圧縮空気中性ガス

材質

材質 ガスケット ニトリル・ブタディエンゴム

材質 結露排水 プラスチック

マテリアル番号 A652A0000003642

技術情報

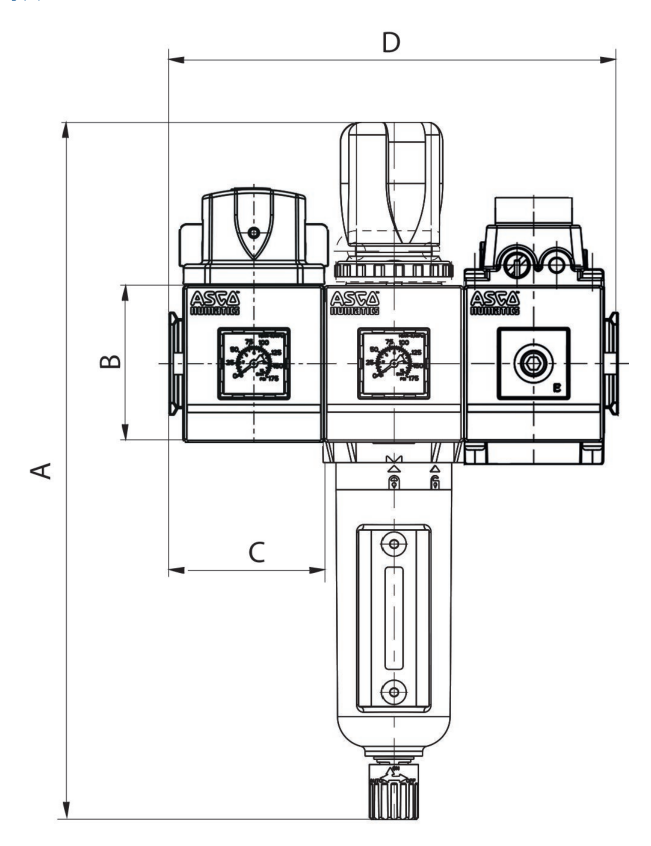
圧力露点は、環境温度および媒体温度を最低 15 °C 下回る必要があります。最高温度は 3 °C です。

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





シリーズ	652
Α	273
В	69
С	66
D	198

付属品概要

