



技術データ

ブランチ

型式

シリーズ用

タイプ

制御空気排気

産業

ブランクプレート

AV03

ブランクプレート

制御空気の収集排気付き

納品ユニット

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

最大粒子サイズ

圧縮空気のオイル含有量 最小

圧縮空気のオイル含有量 最大

1 個

-0.9 bar

10 bar

-10 °C

60 °C

-10 °C

60 °C

圧縮空気

40 µm

0 mg/m³

5 mg/m³

保護タイプ

IP65

固定ねじ	ヘキサロビュラー・ソケット (TORX) ISO10664-8
固定ねじの締め付けトルク	0.7 Nm
重量	0.028 kg

材質

材質 ハウジング	ポリアリルアミド、グラスファイバー補強
材質 ねじ	スチール, クロムメッキ
表面 ねじ	亜鉛メッキ
マテリアル番号	R422102462

技術情報

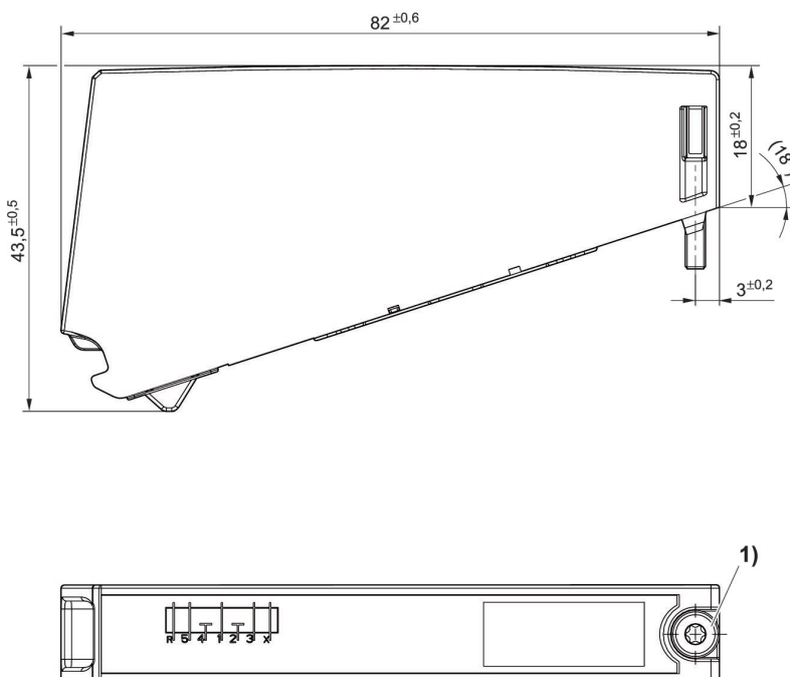
最小制御圧力に従ってください。従わない場合、切り換えに不備が発生し、弁が正しく機能しないおそれがあります！

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



1) 固定ねじ