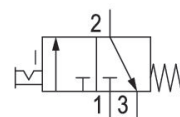


## AVENTICS 581 シリーズ サイズ 1 標準バルブ

AVENTICS シリーズ581は、ISO 5599-1のバルブ規格に準拠しています。高度なモジュール性のおかげで、本シリーズはすべてのバルブ機能、統合型スロットル弁や多様な前制御コイルその他豊富なアクセサリを取り揃えています。

Qn = 950 ... 1400 l/min



### 技術データ

ブランチ

作動

作動圧力 ( 最小 )

作動圧力の最大値

作動電圧

作動電圧 DC

手動操作

パイロット弁幅

電力消費 DC

電力消費

最少周囲温度

最高周囲温度

中間

コネクタ付保護法

起動時間

重量

マテリアル番号

産業

電気

0 bar

10 bar

24 V DC

24 V

一時停止

22 mm

2 W

低消費電力

-15 °C

50 °C

圧縮空気

IP65

100 %

0.03 kg

0493818902

## 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

