# センサー, シリーズ SP1





#### シリーズ SP1

AVENTICS SP1 シリーズ 近接空気圧センサは、あらゆる方向に取り付けることができます。空気圧近接センサの切り替え面には、デバイスのセットアップと正常な操作をサポートするための印が付いています。スイッチ出力は、スイッチ上部にあるポップアップインジケータで識別できます。

- 作動圧力 2 bar ... 6 bar
- 公称流量 40 l/分





## 製品概要

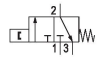
空気圧センサー	
空気圧センサー, シリーズ SP1	4
メカニカル付属品	
センサー取付け, シリーズ CB1	5



### 空気圧センサー, シリーズ SP1

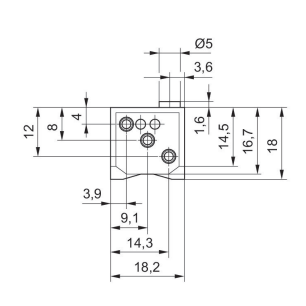
吐出: 40 l/min

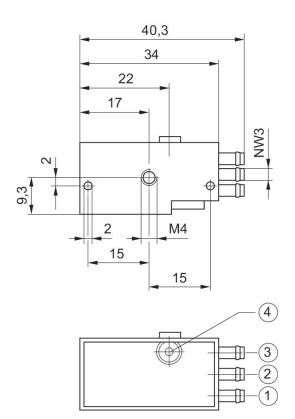




切換時間 オン [ms]	切換時間 オフ [ms]	切換えポイントの精度	マテリアル番号
12	25	±0,2 mT	0820212201

寸法





1) 圧縮空気ポート 2) 出力ケーブル 3) 排気 4) 光学表示

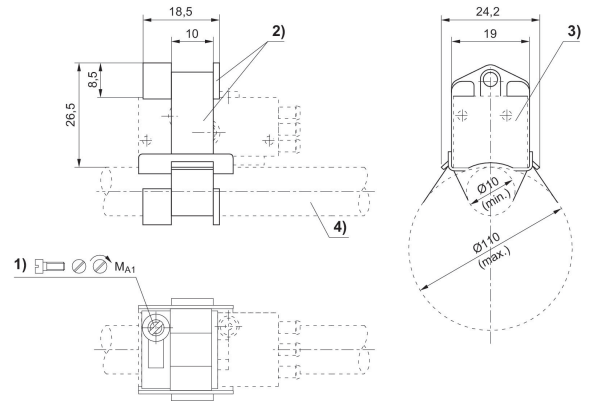


### センサー取付け, シリーズ CB1

シリーズ用: SP1



シリンダー-Ø 最小 [mm]	シリンダー Ø 最大 [mm]	材質	マテリアル番号
10	100	アルミニウム	1821205002



1) クランプねじ 2) ホルダー用締め付けストラップ 3) センサー 4) シリンダーチューブ

マテリ アル番号	シリンダー Ø	MA1 [Nm]
1821205002	10 - 100 mm	<0,5



Efficient pneumatic solutions, our program: cylinders and drives, valves and valve systems, air supply management, proportional pressure control valves







Visit us: www.Emerson.com/aventics
Yourlocal contact: Emerson.com/contactus











