

## PG1 シリーズ 圧カゲージ

AVENTICS PG1 シリーズは、空気圧回路ごとに明確な空気圧ディスプレイを視覚化して信頼性を高めます。空気品質を制御するためのパラメータに加えて、十分な圧力を供給することは、機械オートメーション内の信頼性の高いシステムを操作するための基礎です。エマソンは、さまざまなアプリケーションや空気処理システム用の機械に統合できる機械式圧カゲージを提供しています。ユニバーサル PG1 シリーズの個々のバージョンの仕様は、外観、材質、必要な取り付けタイプなどのオプションの選択を提供します。

- 多種多様なサイズと型の見やすい圧力測定器
- ゲージは、調節可能な作業エリアディスプレイ付きまたはなしで使用できます。
- グリセリン充填ゲージまたはステンレススチールハウジングなどの特別なゲージが利用可能



## 技術データ

ブランド	産業
形式 圧カゲージ	メンブラン圧カゲージ
取付け位置	垂直
証明	ATEX 用
目盛値	0.1
使用範囲 最小	0 bar
使用範囲 最大	0.5 bar
表示範囲 min.	0 bar
表示範囲 max.	0.5 bar
作動圧力 (最小)	0 bar
作動圧力の最大値	16 bar
最少周囲温度	0 °C
最高周囲温度	60 °C
中間	圧縮空気
色 背景	白
単位 メインスケール (外側)	bar
色 メインスケール (外側)	黒
色 差圧領域	緑
	赤
色 針	黒
重量	0.127 kg

## 材質

材質 ハウジング

材質 覗き板

材質 ガスケット

ポリアミド グラスファイバー補強

ポリスチロール

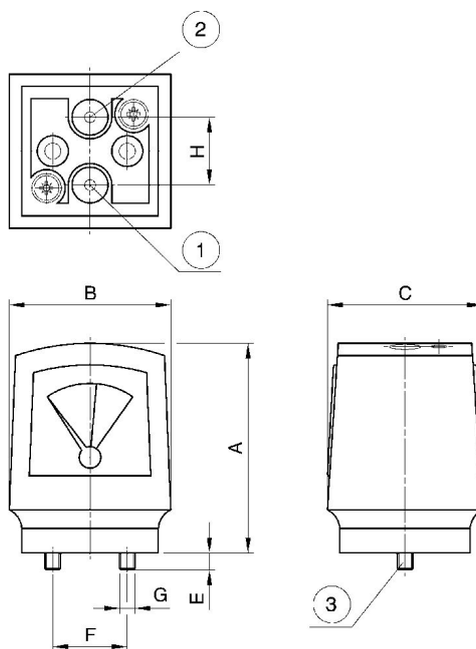
アクリルニトリル・ブタディエンスチロール プラスチック

1827231072

## 技術情報

Exゾーン1、2、21、22における使用に最適.

## 寸法



1) 入力圧力 p1 2) 出力圧力 p2

3) 取付けねじ 1 個と O リング 2 個が納品ユニットに含まれています

## 寸法 ( mm )

マテリアル番号	A	B	C	E	F	G	H
1827231072	68	52	50	6	24	M5	22