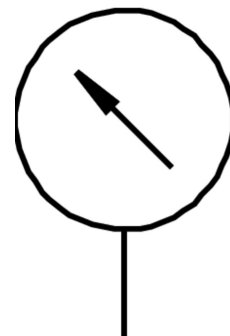


パネル形圧力計 PAGN-P-40-1M-G14

製品番号: 8037006

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|---------------|--|
| 表示範囲 | 0 MPa...1 MPa |
| 規格準拠 | EN 837-1 |
| 呼びサイズ 圧力計 | 40 |
| 防爆 | 証明書に記載されている情報をよく読むこと ゾーン 1(ATEX) ゾーン 2(ATEX) ゾーン 21(ATEX) ゾーン 22(ATEX) |
| 構造 | ブルドン管圧力計 |
| 取付方法 | フロントパネル取付 |
| 作動流体 | 不活性ガス 中性の液体 |
| 使用圧力 | 0 MPa...1 MPa 0 000032...145 000032 |
| 作動電圧 | 0 bar...10 bar |
| 係数 切換負荷 | 0.66 |
| 測定精度クラス | 2.5 |
| 保護等級 | IP43 |
| 保管温度 | -40 °C...70 °C |
| 流体温度 | -20 °C...60 °C |
| 周囲温度 | -20 °C...60 °C |
| LABS 認証 | VDMA24364-B1/B2-L |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 接続位置 | 背面中央部 |
| 空気圧接続 | G1/4 |
| 流体に触れた材質 | 真鍮 |
| ねじ付トラニオン材質 | 真鍮 |
| 材質ハウジング | ABS |

| 特徴 | 値 |
|--------------|-------------------------------|
| 覗き窓材質 | SAN |
| 取付リング材質 | 鋼 |
| 材質：ねじ | 鋼 |
| ハウジングのカラー | 黒 |
| 製品質量 | 80 g |
| 使用流体/制御流体の情報 | アセチレンなし 酸素無し |
| スケール | ダブルスケール MPa(外側) bar(内側) |