

# Transmissor de Pressão **TPB 102**



# **Projeto**

O transmissor de pressão manométrica, modelo BERMO para aplicações industriais gerais é notável não somente por seu projeto compacto, mas também por oferecer qualidade excelente por um preço extremamente competitivo.

# **Aplicações**

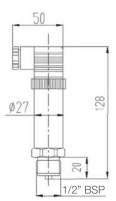
- Fabricante de máquinas e equipamentos
- Tecnologia de medição e controle
- Hidráulica e pneumática
- Bombas e compressores

### **Especificações**

- Faixas de medição: de 0-0,5 bar(g) até 0-40 bar(g)
- Exatidão FS: 0,5%
- Conexão elétrica: Conector Plug DIN 43650
- Conexão ao processo: G 1/2
- Tensão de operação: 12 ~ 30Vcc
- Sinal de saída: 4 ~ 20 mAcc, a dois fios
- Proteção: IP65
- Fluidos: Líquidos, gás e vapor
- Temperatura de trabalho: -20 ~ 80°C
- Temperatura ambiente: -20 ~ 60°C
- Temperatura de compensação: -20 ~ 70°C
- Tempo de resposta: ≤15ms
- Material de contato: SUS316L
- Montagem: Vertical

bar (g)	Pressão de trabalho	0-0,5	0-1	0-10	0-20	0-40
	Pressão de ruptura	1,5	2	20	40	70

#### **Dimensões**



# Ligação elétrica

- Borne 1 Alimentação
- Borne 2 Saída do Sinal

