

PRESSGAGE - TEMPERATURA

TERMÔMETRO ANALÓGICO EVERY ANGLE



APLICAÇÕES

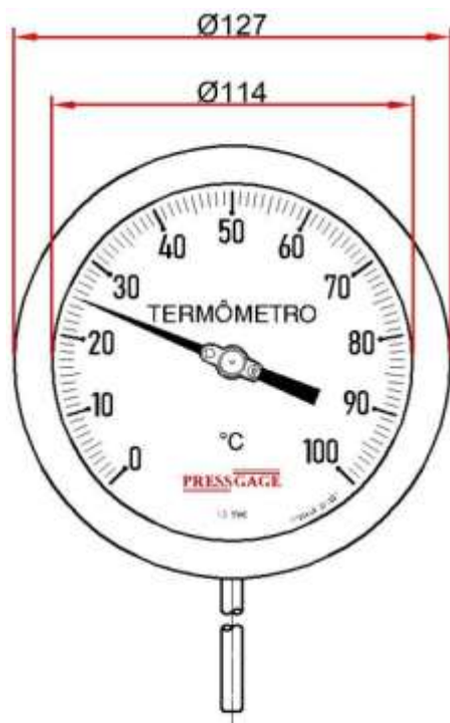
O termômetro analógico **every angle** é um instrumento indispensável em processos que envolvam medição e controle da temperatura. Sendo assim, seu uso é indicado nas indústrias petroquímicas, químicas, alimentícias, instrumentação, sistemas hidráulicos, pneumáticos equipamentos industriais, refrigeração, entre outros que exijam durabilidade, precisão, qualidade e confiabilidade. Sua haste com ângulos ajustáveis tornam este equipamento um diferencial em seu processo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Caixa em chapa de aço inoxidável AISI 304
- Capa em anel de aço inoxidável AISI 304 com encaixe tipo baioneta
- Grau de proteção: IP-68
- Soquete em aço inoxidável AISI 304
- Haste em inox 304 ou 316 (definir)
- Ø haste: 6,3mm, 8mm e 10mm (definir)
- Comprimento da haste: a partir de 50mm (especificar)
- Øcaixa: 114mm
- Bimetal helicoidal em aço inoxidável AISI 316
- Mostrador de alumínio com fundo branco e caracteres em preto
- Ponteiro em alumínio balanceado (ajuste micrométrico opcional)
- Visor em vidro transparente
- Exatidão: Classe A (1,6% do total da escala) ou A1(1% do total da escala)
- Comprimento da haste: especificar
- Faixa de trabalho: até 500°C (especificar)
- Conexões: 1/4", 1/2", 3/8" e 3/4" BSP ou NPT (especificar)
- Saída da conexão: ângulo ajustável
- Certificação RBC INMETRO: (opcional)

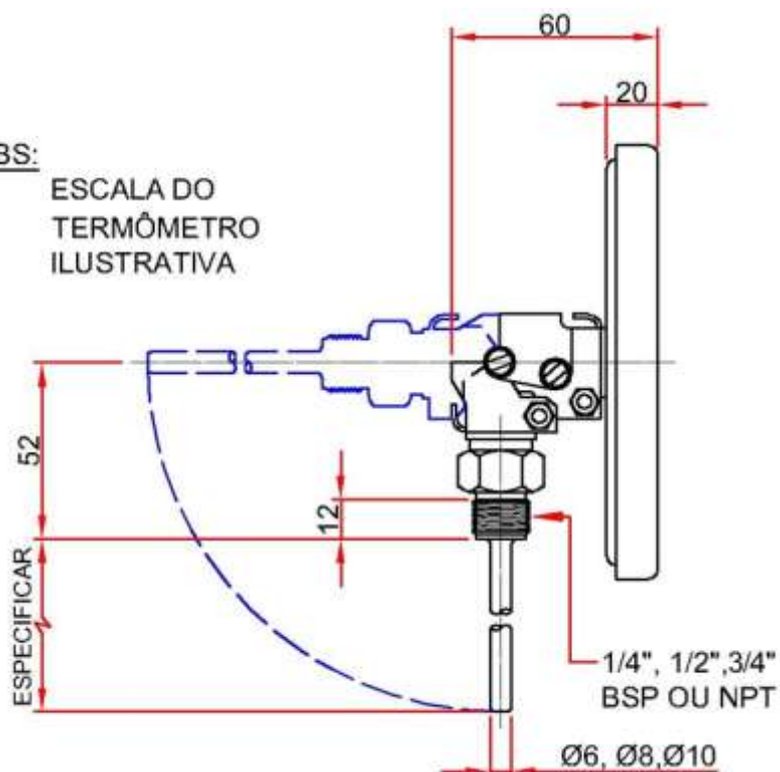
PRESSGAGE - TEMPERATURA

DESENHO TÉCNICO



OBS:

ESCALA DO
TERMÔMETRO
ILUSTRATIVA



Pressgage Indústria e Comércio de Instrumento de Medição Ltda - EPP

Rua Pirajá, 417 | Mooca | São Paulo | SP | CEP: 03190-170

Telefone: (11) 3804-8634

<http://www.pressgage.com.br> | email: pressgage@pressgage.com.br