

Manômetro Industrial Tipo transmissão mecânica

Série
4.WW.3610-TM

Diâmetros Nominais (mm)

100

Caixa, Capa e
Internos em Aço Inox



Instrumentos construídos em aço inoxidável, ideais para aplicações em ambientes e/ou fluidos corrosivos compatíveis com este material, processos químicos e petroquímicos, indústria alimentícia ou gases especiais, onde o fluido não se cristalice. É uma linha completa com diversos tamanhos e montagens, suprindo assim, totalmente as necessidades deste segmento. Para equipamentos com ocorrência de vibrações ou mudanças bruscas de pressão, recomenda-se a utilização da série com líquido anti vibração (glicerina ou opcionalmente em silicone).

- Caixa e capa em aço inox
- Visor em policarbonato para diâmetro nominal 52mm e vidro plano para os demais
- Elemento sensor (Mecânico) em aço inox
- Soquete e mecanismo em aço inox
- Mostrador em alumínio, fundo branco com inscrições em preto e/ou vermelho (outros sob consulta)
- Solda por fusão de material (TIG)
- Classe de precisão A
- Classe de precisão A1 ABNT ($\pm 1\%$ FDE) para os demais
- Temperatura máxima para uso, +60°C para manômetros com enchimento e +120°C para os demais