

WTP-4010/WTP-4011

TRANSMISSOR DE PRESSÃO

1- IMPORTANTE

Leia atentamente este manual do usuário antes de instalar ou iniciar ao utilizar o transmissor de pressão, mantenha este manual em local de fácil acesso a todos os usuários.

A instalação e utilização do transmissor necessita ser cuidadosa. Se alguma dúvida persistir, entre em contato conosco via website (www.warme.com.br) ou via e-mail (warme@warme.com.br). A folha de dados deste instrumento está disponível em www.warme.com.br



2 - FUNÇÃO

Com um transmissor de pressão é possível medir pressão em seu processo e transformar um movimento mecânico (diafragma) e um sinal elétrico. Este sinal elétrico varia proporcionalmente com a pressão

3 - PARASUA SEGURANÇA

- Escolha o transmissor de pressão apropriado para seu processo (faixa de utilização, sinal de saída, conexão ao processo, etc.)
- Observe as normas e regulamentações que atendem e quais serviços como uso em oxigênio, acetileno, gases e líquidos inflamáveis, gases líquidos tóxicos, gases e líquidos refrigerantes e compressores.
- Abra as vias de pressão somente quando despressurizadas.
- Observe a sobrepressão segura da respectiva faixa de utilização.
- Tome todas as precauções quando for remover o transmissor de pressão do processo. As vias de pressão podem conter gases líquidos ou vapores tóxicos ou gases líquidos e vapores em temperatura elevada a qual pode causar ferimentos.
- Reparo ou conserto pode ser feito somente pelo fabricante.

ESQUEMA DE LIGAÇÃO

