

**SÉRIE XP8 TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSÓNICO ECHO SAFE, ATÉ 7,5 METROS E 10 METROS**

**VANTAGENS**

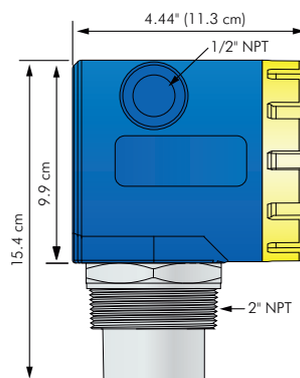
Um modelo à prova de explosão tecnologia de não contacto com o fluido permite a utilização deste transmissor de nível em praticamente todas as aplicações.

Possue indicação do nível do tipo digital em centímetros, metros e percentagem.

A calibração é extremamente simples através de botões.



- Montagem** . . . . . no topo
- Saída** . . . . . 4-20mA (2 fios)
- Precisão** . . . . . +/- 0,2%
- Resolução** . . . . . 2 mm
- Gama de temperatura** . . . . . -20/60°C
- Compensação da temperatura** . . . automática
- Pressão** . . . . . 2 bar (25°C)
- Material**
- Caixa . . . . . alumínio
- Transmissor . . . . . PVDF
- Empanque rosca . . . . . viton
- Ligação eléctrica** . . . . . 2 x 1/2" NPT
- Protecção** . . . . . NEMAX 4X (IP65)
- Alimentação** . . . . . 18 - 28 V dc
- Indicador** . . . . . LCD, 6 dígitos,  
em centímetros, metros e percentagem
- Memória** . . . . . não volátil
- Calibração** . . . . . por botões
- Aprovação** . . . . . FM,  
Classe 1, Div 1,  
Grupos A, B, C e D  
Classe II / III, Div 1  
Grupos E, F e G



Modelo	Gama	Ligação ao processo
XP88-00	20cm/7,5m	2" NPT
XP89-00	20cm/10m	2" NPT