

CATÁLOGO TÉCNICO DE PRODUTO

TRANSMISSORES DE NÍVEL | MEDIDORES DE VAZÃO | TELEMETRIA | INDICADORES

SONDA DE NÍVEL HIDROSTÁTICO Ø27mm - INF-TNH-SUB

A INF-TNH-SUB é um equipamento de alta qualidade, preciso, robusto, compacto de alta performance e possui um excelente custo benefício.

Seu invólucro é construído em aço Inox AISI 316 e seu sensor é totalmente em aço Inox AISI 316 L.

A sonda de nível hidrostática possui instalação e operação bem simples, uma vez que não há necessidade de efetuar qualquer tipo de ajuste ou montagem. É necessário apenas submergir o sensor no reservatório e fazer a ligação elétrica, com isso o instrumento estará pronto para iniciar a medição.



VANTAGENS

- Faixa, sinal de saída e comprimento do cabo personalizado;
- Montagem compacta em Aço Inox 316;
- Cabo com tubo de respiro para compensação atmosférica;
- Facilidade na instalação;
- Eletrônica SMD com alta resistência a vibração;
- Baixa histerese e vida útil prolongada;
- Imune a ruídos e interferência eletromagnética;
- Fabricação nacional, rápida entrega.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	INF-TNH-SUB
Função	Medição de nível em poços, rios, caixa d'água e etc
Diâmetro	26mm
Alimentação	8 a 28Vcc
Sinal de saída	4 a 20 mA(2 fios) ou 1 a 5, 0 a 5, 1 a 10 Vcc(3fios)
Faixa de trabalho	0,1 a 500 MCA
Classificação	IP68
Temperatura	Até 80°C
Sobrepessão	2X fundo de escala
Vedação	Anéis Oring, borracha nitrílica/viton

OUTROS MODELOS:

