

# CATÁLOGO TÉCNICO DE PRODUTO

TRANSMISSORES DE NÍVEL | MEDIDORES DE VAZÃO | TELEMETRIA | INDICADORES

## SONDA DE NÍVEL HIDROSTÁTICO Ø17mm - 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

<b>Modelo</b>	INF-TNH-SUB-17mm
<b>Função</b>	Medição de nível em poços, rios, caixa d'água e etc
<b>Diâmetro</b>	17mm
<b>Alimentação</b>	8 a 28Vcc
<b>Sinal de saída</b>	4 a 20 mA(2 fios) ou 1 a 5, 0 a 5, 1 a 10 Vcc(3fios)
<b>Faixa de trabalho</b>	0,1 a 500 MCA
<b>Classificação</b>	IP68
<b>Temperatura</b>	Até 80°C
<b>Sobrepessão</b>	2X fundo de escala
<b>Vedação</b>	Anéis Oring, borracha nitrílica/viton

### OUTROS MODELOS:

