



# Medidor de Nível Tipo Fita

## WellTape



### O WellTape:

O econômico medidor de nível d'água WellTape é usado para medir o nível de água em poços, lençóis d'água, entre outros pontos de monitoramento. O WellTape vai sinalizar o contato com a água através de uma luz de LED e sinal sonoro permitindo que o usuário faça medições de nível de água de 1 a 300 metros com precisão de milímetro. O WellTape avisa o usuário quando o sensor realiza o contato com a água. Possui botão liga/desliga.

### Especificações da fita WellTape:

O WellTape utiliza uma fita indelével de alta qualidade com marcações em escala métrica (mm, cm e m). Esta robusta fita possui opções em 9,8 e 15 mm de largura e é reforçada com fibras de Kevlar para garantir maior resistência. Os condutores são construídos de aço inoxidável presos dentro da fita, o material não-corrosivo garante longa vida ao instrumento. A fita flexível desliza suavemente no carretel de nylon que possui freio com pressão regulável.

### Especificações do módulo eletrônico WellTape:

O WellTape possui um módulo eletrônico que permite o controle dos alarmes. A lampada de LED e alarme sonoro estão alojados dentro do módulo. Funciona com uma bateria de 9 volts instalada em um compartimento de fácil acesso na parte frontal do módulo.

### Especificações do sensor WellTape:

O WellTape possui sensor nos padrões de 14 e 25 milímetros de diâmetro totalmente submersível, possui capacidade de submersão de até 450m. O sensor WellTape foi especialmente concebido para facilitar a limpeza, livre de quaisquer saliências e reentrâncias que permitem o acúmulo de contaminantes. O sensor em aço inoxidável possui comprimento de 148 ou 220 mm e está conectado à fita usando um dispositivo de ligação flexível que permite que a fita e sonda estejam seguras durante sua operação.

### Especificações do carretel WellTape:

O WellTape é um instrumento bem equilibrado. A estrutura de nylon é ergonomicamente projetada para o conforto e fácil rebobinagem. Os flanges e rolamento central são moldados em nylon de alta resistência girando em um eixo de aço inoxidável permitindo o bom funcionamento do sistema tanto na extensão ou no recolhimento da fita graduada. A alça de transporte e o suporte para armazenamento do sensor são características padrão dos medidores WellTape.

### Características gerais dos medidores WellTape:

- Fita em polietileno de alta qualidade com fibras de Kevlar;
- Duas opções de largura da fita;
- Duas opções de diâmetro para o sensor;
- Bolsa de transporte e armazenamento em nylon (opcional).



## Especificações Técnicas dos Medidores WellTape - Linha M1

Modelos Linha M1	SHAWLM1-30	SHAWLM1-50	SHAWLM1-100	SHAWLM1-200	SHAWLM1-300
Dimensões Sensor	25 mm (diâmetro) x 148 mm (comprimento)				
Dimensões do Carretel:	310 mm	310 mm	355 mm	355 mm	355 mm
Largura da Fita:	9,8 mm				
Comprimento da Fita:	30 metros	50 metros	100 metros	200 metros	300 metros

## Especificações Técnicas dos Medidores WellTape - Linha M2

Modelos Linha M2	SHAWLM2-30	SHAWLM2-50	SHAWLM2-100	SHAWLM2-200	SHAWLM2-300
Dimensões Sensor	14 mm (diâmetro) x 220 mm (comprimento)				
Dimensões do Carretel:	310 mm	310 mm	355 mm	355 mm	355 mm
Largura da Fita:	9,8 mm				
Comprimento da Fita:	30 metros	50 metros	100 metros	200 metros	300 metros

## Especificações Técnicas dos Medidores WellTape - Linha M3

Modelos Linha M3	SHAWLM3-30	SHAWLM3-50	SHAWLM3-100	SHAWLM3-200	SHAWLM3-300
Dimensões Sensor	25 mm (diâmetro) x 148 mm (comprimento)				
Dimensões do Carretel:	310 mm	310 mm	355 mm	355 mm	355 mm
Largura da Fita:	15 mm				
Comprimento da Fita:	30 metros	50 metros	100 metros	200 metros	300 metros



Fone: 19.3794.2900  
 Hotline 24h 19.3794.2901  
[www.clean.com.br](http://www.clean.com.br)  
[clean@clean.com.br](mailto:clean@clean.com.br)

