

## MODELO: CFSM02

### 1-Informações Gerais:

A seção mecânica do medidor de vazão digital fullbore (CFBM) é uma seção giratória mecânica que pode ser combinado com o cartucho do medidor de vazão digital construído pela Geoservices (O cartucho eletrônico do medidor de vazão digital – DFC ) para fornecer um fluxo medição na caixa. As lâminas giratórias podem ser dobradas, mas lâminas especiais não dobráveis

### 2-Especificações Técnicas:

- Como Especificações para CFSM tem-se:

- Modelo: CFSM02
- Dimensões: Diâmetro de 2-1/8 de polegadas, e Comprimento de 35 cm
- Maxima pressão de Operação: 15.000 PSI
- Máxima temperatura de Operação: 150 Graus Centigrados.

### 3-Campo de Aplicação:

As principais aplicações do CFSM02 incluem:

- Medição de alta velocidade de fluido
  - Registro de detecção de vazamento
- Pode ser instalado em poços de injeção de água de alta vazão.

### 4- Imagens e diagramas ilustrativos:

Figura ilustrativa da ferramenta CFSM02:

