



Seguro

Funcionamento confiável, mesmo numa inundação

Econômico

Operação livre de manutenção

Uso fácil

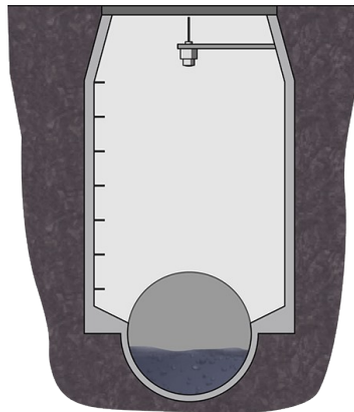
Montagem e comissionamento simples

Rede de esgoto

Medição de nível na rede de esgotos

Águas residuais domésticas e industriais são conduzidas para a estação de tratamento através da rede de esgoto. Em grandes redes de esgoto, os níveis de água são monitorados em pontos centrais da rede. O monitoramento no nível dos esgotos fornece dados valiosos sobre a utilização da capacidade do sistema.

[Mais detalhes](#)



VEGAPULS C 21

Medição de nível máximo sem contato com radar em canal de esgoto

- Detecção segura de enchentes sem mangas anti-inundação sensíveis à sujeira
- Materiais altamente resistentes asseguram uma longa vida útil e um funcionamento livre de manutenção
- Configuração sem fio conveniente e segura via Bluetooth com smartphone, tablet ou PC

[Para o produto](#)



Acessório de montagem

Suporte ajustável para montagem do sensor

- O suporte ajustável permite o simples alinhamento dos sensores
- Resistente às intempéries e robusto devido ao aço inoxidável 316L

[Para o produto](#)

VEGAPULS C 21
Para o produto


Faixa de medição - Distância
15 m

Temperatura do processo
-40 ... 80 °C

Pressão do processo
-1 ... 3 bar

Precisão
± 2 mm

Frequency
80 GHz

Beam angle
8°

Materiais, partes molhadas
PVDF

Conexão roscada
G1½ / G1, 1½ NPT / 1 NPT, R1½ / R1

Material de vedação
FKM

Classificação de proteção
IP66/IP68 (3 bar), Type 6P

Acessório de montagem
Para o produto


Materiais, partes molhadas
316L