



Seguro

Medição confiável da altura de enchimento

Econômico

Montagem e comissionamento simples

Uso fácil

Operação livre de manutenção

Tanque de mistura e equalização

Medição de nível no tanque de mistura e equalização

As bacias compensam picos de carga ou oscilações de volume. Durante os períodos de carga reduzida, a água residual é bombeada das bacias intermediárias para as bacias de tratamento biológico. O sensor de nível de enchimento monitora e controla as bombas e as unidades de limpeza nas bacias intermediárias.

[Mais detalhes](#)



VEGAPULS C 21

Medição do nível de enchimento com radar, sem contato, no tanque de mistura e equalização

- Medição livre de manutenção para o comando das bombas e unidades de limpeza
- Materiais altamente resistentes garantem uma longa vida útil
- 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