



Sicuro

Misura sicura in presenza di condizioni meteorologiche difficili come vento, pioggia, neve

Economico

Esente da manutenzione

Pratico

Semplicità d'installazione grazie ad accessori di montaggio ottimali

Vasca per l'allevamento ittico

Misura di livello nella vasca per l'allevamento ittico

In presenza di condizioni di allevamento ottimali, i più diversi tipi di pesci vivono in bacini interni ed esterni in mare o nelle sue vicinanze. È decisivo garantire che le vasche non presentino perdite e che siano sempre riempite con una quantità sufficiente di acqua fresca. Inoltre è necessario un monitoraggio sicuro del comando delle pompe per lo svuotamento e il riempimento delle vasche. Tutti e tre i fattori aumentano l'efficienza dell'allevamento e contribuiscono in maniera determinante al perfetto funzionamento dell'impianto.

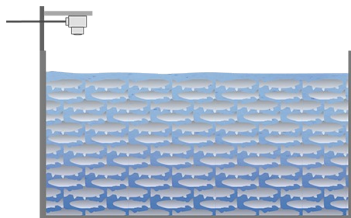
[Maggiori dettagli](#)

VEGAPULS C 22

Misura di livello radar senza contatto nelle vasche per pesci

- Misura senza contatto, per cui nessun contatto con i pesci
- Misura sicura anche in presenza di condizioni meteorologiche difficili
- Condizioni costanti per l'allevamento ittico grazie alla misura affidabile

[Dettagli prodotto](#)



VEGAPULS C 22[Dettagli prodotto](#)**Campo di misura - distanza**

15 m

Temperatura di processo

-40 ... 80 °C

Pressione di processo

-1 ... 3 bar

Precisione di misura

± 2 mm

Frequenz

80 GHz

Angolo di apertura

8°

Materiali a contatto col prodotto

PVDF

Attacco filettato

G1½, 1½ NPT, R1½

Materiale di tenuta

FKM

Materiale custodia

Materiale custodia