



Sicuro

Elevata sicurezza di approvvigionamento grazie alla misura affidabile

Economico

Esente da manutenzione

Pratico

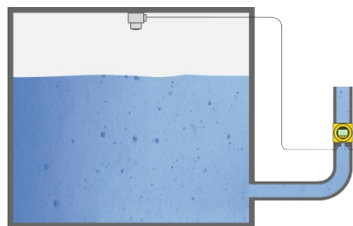
Semplicità di montaggio e parametrizzazione

Serbatoio dell'acqua pura

Misura di livello nel serbatoio dell'acqua pura

I serbatoi dell'acqua pura garantiscono l'approvvigionamento sicuro anche nelle fasi di massima domanda. Compensano le oscillazioni dell'erogazione, consentendo un esercizio economico dell'impianto. Pertanto, il serbatoio dell'acqua pura ha una funzione sia di raccolta, sia di compensazione. Di conseguenza è indispensabile una misura affidabile del livello.

[Maggiori dettagli](#)



VEGAPULS C 22

Misura di livello radar senza contatto nel serbatoio dell'acqua pura

- Elevata precisione di misura, indipendentemente dalle condizioni ambientali
- La misura affidabile assicura un approvvigionamento idrico ininterrotto
- Esente da manutenzione grazie alla misura senza contatto

[Dettagli prodotto](#)



VEGADIS 82

Unità d'indicazione e calibrazione esterna per sensori 4 ... 20 mA/HART

- Indicatore del valore di misura installabile in qualsiasi punto della linea di alimentazione del sensore
- Display ben leggibile con testo in chiaro e supporto grafico
- Semplicità d'uso tramite quattro tasti e menu ben strutturati

[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

VEGADIS 82**Dettagli prodotto****Materiale custodia**

Resina

Alluminio

Acciaio speciale (microfusione)

Tipo di protezione

IP66/IP67

Temperatura ambiente

-20 ... 70 °C

Ingresso segnale (specificare)

4 ... 20 mA/HART