



#### **Sicuro**

Misura precisa fino al fondo del serbatoio

#### **Economico**

Montaggio del sensore semplice e rapido

#### **Pratico**

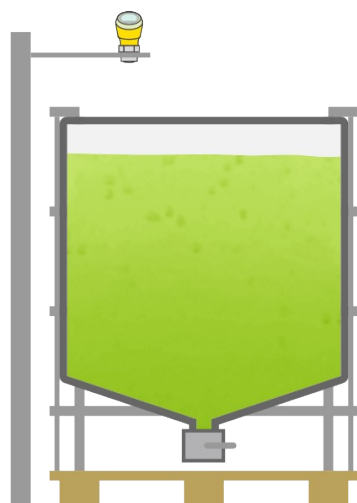
Visualizzazione diretta del valore di misura

## Serbatoio IBC

### Misura di livello in serbatoi IBC

In numerosi processi, per migliorare le caratteristiche di determinati prodotti sono necessarie piccole quantità di diverse sostanze chimiche. Tali sostanze sono contenute in piccoli serbatoi trasportabili. La misura di livello garantisce l'approvvigionamento per il processo in corso.

[Maggiori dettagli](#)



### VEGAPULS 31

Misura di livello radar senza contatto nel serbatoio IBC

- Misura precisa anche in serbatoi di piccole dimensioni
- La misura senza contatto consente la sostituzione del serbatoio IBC senza smontaggio del sensore
- Indicazione diretta del valore di misura sul sensore per la semplice visualizzazione dei contenuti dei serbatoi

[Dettagli prodotto](#)

**VEGAPULS 31**  
**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**

Resina