



#### **Sicuro**

Misura precisa fino al fondo del serbatoio

#### **Economico**

Montaggio del sensore semplice e rapido

#### **Pratico**

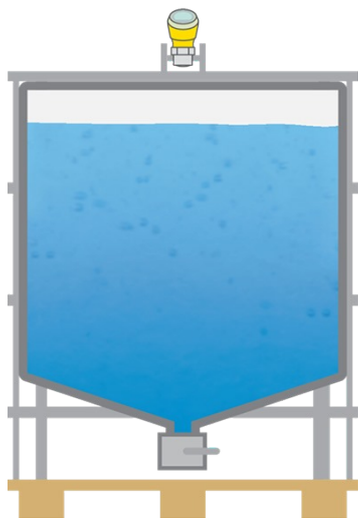
Visualizzazione diretta del valore di misura

## Serbatoio di trasporto per liquidi

### Misura di livello nel serbatoio di trasporto per liquidi

In numerosi processi di produzione nell'industria farmaceutica, per migliorare le caratteristiche di determinati prodotti sono necessarie piccole quantità di diverse sostanze chimiche. Tali sostanze sono contenute in piccoli serbatoi trasportabili che vengono piazzati direttamente nell'area di produzione. La misura di livello garantisce l'approvvigionamento per il processo in corso.

[Maggiori dettagli](#)



### **VEGAPULS 31**

Misura di livello radar senza contatto nel serbatoio di trasporto

- Misura precisa anche in serbatoi di piccole dimensioni
- La misura senza contatto permette di cambiare i serbatoi IBC senza smontare il sensore
- Indicazione diretta del valore di misura sul sensore per la 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