



### Sûr

Mesure précise jusqu'au fond du conteneur

### Économique

Capteurs à montage facile et rapide

### Confortable

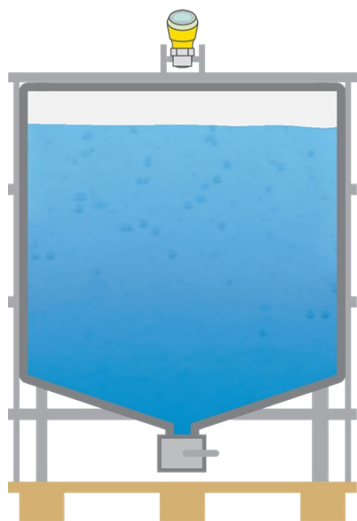
Affichage de la valeur mesurée

## Conteneurs de transport pour les liquides

### Mesure du niveau dans les conteneurs de transport pour les liquides

Dans de nombreux process de production de l'industrie pharmaceutique, de petites quantités de divers produits sont nécessaires pour améliorer les caractéristiques de certains autres produits. Les fluides sont livrés dans de petits conteneurs transportables directement dans les zones de production. La mesure du niveau assure l'alimentation des process.

[En savoir plus](#)



### VEGAPULS 31

Mesure de niveau radar sans contact du niveau dans le tube du conteneur de transport

- Mesure précise également dans de petits conteneurs
- Les cuves IBC peuvent être changées sans démonter le capteur grâce à la mesure sans contact
- Affichage direct de la valeur mesurée sur le capteur pour une visualisation facile des contenus du conteneur

[Infos produit](#)

**VEGAPULS 31****Infos produit****Plage de mesure - Distance**

15 m

**Température process**

-40 ... 80 °C

**Pression process**

-1 ... 3 bar

**Précision de mesure**

± 2 mm

**Fréquence**

80 GHz

**Angle d'émission**

8°

**Matériaux en contact du produit**

PVDF

**Raccord fileté**

G1½, 1½ NPT, R1½

**Matériau du joint**

FKM

**Matériau du boîtier**

Plastique