



Fiabilidad

Medición fiable hasta el fondo del contenedor

Rentabilidad

Fácil y rápida instalación

Comodidad

Indicador con valores de medición

Contenedor de transporte de líquidos

Medición de nivel en contenedores de transporte para líquidos

En muchos procesos de producción de la industria farmacéutica, cantidades de diversos productos químicos son necesarios con el fin de mejorar las características de ciertos productos. Los productos se almacenan en recipientes pequeños y portátiles directamente a las áreas de producción. La medición de nivel asegura el suministro para el proceso en ejecución.

[Más información](#)



VEGAPULS 31

Medición de nivel radar sin contacto en contenedores de transporte

- Medición precisa en contenedores pequeños
- La medición sin contacto permite cambiar los tanques IBC sin necesidad de desmontar el sensor
- Valor de medición disponible para una fácil monitorización del contenido del contenedor

[Detalles](#)

VEGAPULS 31**Detalles****Rango de medición - Distancia**

15 m

Temperatura de proceso

-40 ... 80 °C

Presión de proceso

-1 ... 3 bar

Precisión

± 2 mm

Frecuencia

80 GHz

Ángulo del haz

8°

Materiales, partes mojadas

PVDF

Conexión en rosca

G1½, 1½ NPT, R1½

Material de sellado

FKM

Material de la carcasa

Plástico