



### Fiabilidad

Medición fiable del contenido en contenedores

### Rentabilidad

No precisa mantenimiento gracias a la medición sin contacto

### Comodidad

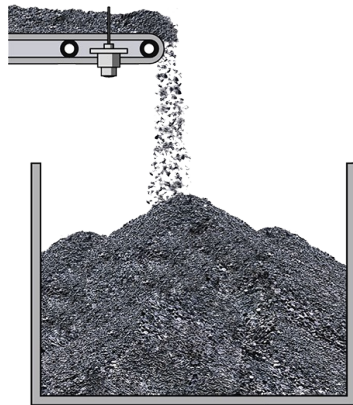
Fácil montaje y puesta en marcha

## Contenedores

### Medición de nivel en contenedores

Los sólidos rechazados por la rejilla de cribado fina/gruesa, como los residuos, la arena y los lodos se transportan a un contenedor mediante una cinta transportadora. Una medición de nivel fiable garantiza un cambio automático del contenedor.

[Más información](#)



### VEGAPULS C 11

Medición de nivel radar continua en contenedores

- Funcionamiento sin mantenimiento gracias a la tecnología radar sin contacto de 80 GHz
- Resultados de medición exactos independientes de las adherencias y la condensación
- El uso de materiales altamente resistentes garantiza una larga vida útil
- Operación segura e inalámbrica mediante Bluetooth con smartphone, tableta u ordenador

[Detalles](#)

## VEGAPULS C 11

## Detalles

**Rango de medición - Distancia**

8 m

**Temperatura de proceso**

-40 ... 60 °C

**Presión de proceso**

-1 ... 3 bar

**Precisión**

± 5 mm / ± 0,2"

**Frecuencia**

80 GHz

**Ángulo del haz**

8°

**Materiales, partes mojadas**

PVDF

**Conexión en rosca**

G1½ / G1, 1½ NPT / 1 NPT, R1½ / R1

**Material de sellado**

FKM

**Tipo de protección**

IP66/IP68 (3 bar), Type 6P