



#### Fiabilidad

Materiales homologados conforme FDA y CE  
1935/2004

#### Rentabilidad

Fácil limpieza sin desmontaje

#### Comodidad

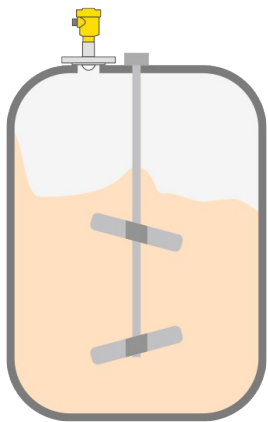
Puesta en marcha sencilla

## Depósitos de mezcla para queso fundido

### Medición de nivel en depósitos de mezcla para queso fundido

En la fabricación del queso fundido se mezclan y funden distintos tipos de queso en un depósito de mezcla. El queso se adhiere en las paredes del depósito y debe rasparse. Para garantizar una producción sin interrupciones, es indispensable medir el nivel de forma fiable.

#### Más información



### VEGAPULS 6X

Medición de nivel radar en depósitos de mezcla para queso fundido

- Medición fiable hasta el fondo gracias a la buena focalización de la tecnología de 80 GHz
- Medición fiable incluso con adherencias
- Excelente limpieza gracias a la brida con sistema de antena encapsulada

#### Detalles

## VEGAPULS 6X

## Detalles

**Rango de medición - Distancia**

120 m

**Temperatura de proceso**

-196 ... 450 °C

**Presión de proceso**

-1 ... 160 bar

**Precisión**

± 1 mm

**Frecuencia**

6 GHz

26 GHz

80 GHz

**Ángulo del haz**

≥ 3°

**Materiales, partes mojadas**

PTFE

PVDF

316L

PP

PEEK

**Conexión en rosca**

≥ G¾, ≥ ¾ NPT

**Conexión en brida**

≥ DN20, ≥ ¾"

**Conexiones higiénicas**

Brida ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852

conexión racor de tubo ≥ 2", DN50 - DIN 11851

Varivent ≥ DN25

Conector higiénico con brida tensora DN32

Conector higiénico F40 con tuerca de compresión

Uniones roscadas higiénicas ≥ DN50 tubo ø53 -

DIN11864-1-A

Uniones roscadas higiénicas ≥ DN50 DIN11864-2

Conexión abrazadera higiénica ≥ DN50 tubo Ø53 -

DIN11864-3-A

Conexión DRD ø 65 mm

SMS 1145 DN51