

MEDICION DE NIVEL EN EVAPORADORES



Medición basada en la reflexión de señales electromagnéticas sobre la superficie de un producto.

La instalación del radar de onda guiada brinda una medición confiable y garantiza que los serpentines estén siempre cubiertos de líquido.

Temperatura de proceso : -30 a 200°C

Presión de proceso: Hasta 40 bar

Rango de medición: Hasta 30 m.

Señal: 4-20mA HART

Protección: IP67

Aprobaciones: ATEX, IEC Ex,

