

## FICHA TÉCNICA

# Transmisor nivel radar de onda Guiada



### DESCRIPCIÓN

Transmisor de nivel por radar de onda guiada, medición de nivel y nivel de interfase

LevelExpert concentra 20 años de experiencia en la medición de nivel en un instrumento inteligente hecho para detectar niveles con precisión, incluso en las condiciones más exigentes.

Olvídese del mapeo de la línea de base y de la selección del eco; LevelExpert sabe cómo encontrar el nivel correcto a través del desorden. El experto está ahora dentro de su radar de onda guiada.

Los instrumentos de la serie LWT300 cubren una amplia gama de aplicaciones. Pueden satisfacer sus necesidades para aplicaciones de hasta 204 °C (400 °F) y 207 bar (3.000 psi).



### Transmisor nivel onda

MODELO	SKU	DESCRIPCIÓN
LWT300 series	25050006	Transmisor Nivel onda Guiada LWT310 conexión 3/4 , Largo varilla 2 x 1mt x Ø9.5 mm Inox.316L ,Salida 4-20mA HART , Temperatura 204°C Presión 207 BAR , Display Digital TTG , ATEX Explosión proof /Intrínsecamente Seguro constante dieléctrica mínima 1,4 (cód. 7932)

\* Imágenes referenciales

\* Producto sujeto a disponibilidad de stock