



Sensores **innovadores** para
todos los tipos de **líquidos**

Capanivo®

Compacto y flexible

Versiónes versátiles para una variedad de aplicaciones



CN 7000

La versión de bolsillo

- Diseño compacto
- Encapsulado por caja o cable integral
- Versión de plástico disponible
- Alta resistencia química
- Sonda de PVDF opcional
- Cubierta de protección para guardia del sensor
- Instrumento 2-hilos



CN 8000

El versátil

- Versión rígida y versión cable
- Amplios tipos de conexiones al proceso
- Elevado estándar de seguridad
- Versiones higiénicas
- Alta sensibilidad
- Versión digital con LCD

Tecnología
"Tip Sensitivity"

RFnivo®

Tecnología
"Active Shield"

Innovador y robusto

Resultados precisos incluso en condiciones de proceso difíciles



RF 8000

El resistente

- Extensión varilla y cable
- Diseño robusto
- Resistente a la presión $\leq 35\text{bar}$
- Alto rango de temperatura: 40°C hasta $+400^\circ\text{C}$
- Compensación de incrustaciones
- Sellado en PFA para alta resistencia química
- Versión digital con LCD



NivoCapa®

Preciso y versátil

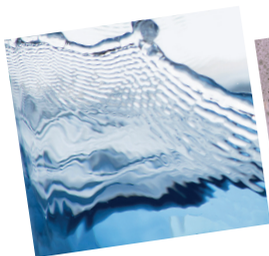
Medición de nivel continuo

NC 8000

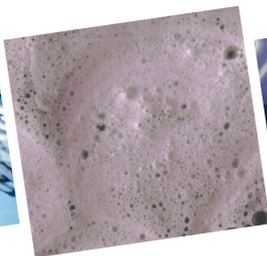
El preciso

- Extensión de varilla y cable
- Apto para materiales conductivos y no-conductivos
- Sellado en PFA para alta resistencia química
- Pantalla de LCD con botones de control
- Función de diagnóstico
- Fácil de usar
- Instrumento 2-hilos

*Todos los sensores tienen encapsulado eléctrico con resina y trabajan con exclusiva tecnología "Inverse Frequency Shift"



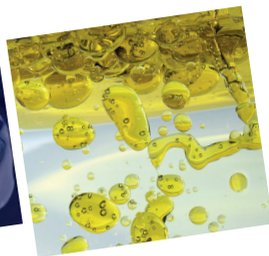
Líquidos



Espuma



Lodos



Interfase

UWT - Su socio global para el futuro

UWT GmbH - Level Control
Westendstr. 5
87488 Betzigau
Germany

Tel.: +49 (0) 831 57 123 0
Fax: +49 (0) 831 57 123 10

www.uwt.de
info@uwt.de

