



Declaración de conformidad CE

Fabricante: UWT– GmbH 87488 Betzigau Westendstr. 5	Tipo de aparato: Denominación:	Sistema de medición electromecánico Serie NB 3000 NB 3100 / NB 3200 / NB 3300 / NB 3400
---	---------------------------------------	---

2006/95/CE

Dispositivos de funcionamiento eléctricos dentro de ciertos límites de voltaje

Normas aplicadas para la valoración del aparato:

DIN EN 61 010–1	(Disposiciones de seguridad para aparatos eléctricos de medición, de mando, de regulación y de laboratorio)
EN 60 529 (IEC 529)	(Tipos de protección por carcasa)

2004/108/CE

Compatibilidad electromagnética

Normas aplicadas para la valoración del aparato:

EN 61 326	(Exigencias por la compatibilidad electromagnética, dispositivos de funcionamiento eléctricos para la técnica de medición, la técnica de mando de operaciones y el uso en laboratorios)
-----------	---

94/9/CE (opcional)

Aparatos y sistemas de protección para el uso conforme al destino en áreas con riesgo de explosión

Certificado de comprobación del modelo constructivo CE:
BVS 08 ATEX E 121

Ente de admisión:
DEKRA EXAM GmbH, Bochum, Alemania
Nº identificación: 0158

EN 61241–0 : 2006	(Disposiciones generales)
EN 61241–1 : 2004	(Protección por carcasa "tD")

Observación: Los aparatos que fueron contruidos según la directiva 94/9/EG, llevan la marca de identificación respectiva en la placa de características. Los aparatos no marcados no se admiten para el uso en áreas con riesgo de explosión.

Por medio de la presente se confirma que el dispositivo de funcionamiento arriba citado satisface a las exigencias de protección esenciales que determinan las directivas arriba citadas.

Informaciones sobre quien firma:

Nombre	Dipl. Ing. (FH) A. Haug, Director Técnico
Fecha:	09/2008

Firma: