

Declaración de conformidad CE

Fabricante: UWT– GmbH 87488 Betzigau Westendstr. 5	Tipo de aparato: Denominación:	Interruptor límite para nivel de llenado VN 1020 / 1030 / 1040 / 1050 VN 2020 / 2030 / 2040 / 2050 VN 4000
---	---------------------------------------	---

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:

DMT 01 ATEX E 110
BVS 04 ATEX E 008

Ente nombrado:

EXAM BBG Prüf– und Zertifizier GmbH (DMT/BVS)
D–44809 Bochum
Nº identificación: 0158

Normas aplicadas para la valoración del aparato:

EN 50 014
EN 50 281–1–1
EN 50 020

Observación: Los aparatos que fueron construidos 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: 07/2007

Firma:

