



EG – Konformitätserklärung

Hersteller:	Gerätetyp:	Füllstand Grenzscharter
UWT– GmbH	Bezeichnung:	VN 1020 / 1030 / 1040 / 1050
87488 Betzigau		VN 2020 / 2030 / 2040 / 2050
Westendstr. 5		VN 4000

2006/95/EG

Elektrische Betriebsmittel innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Zur Beurteilung des Gerätes angewandte Normen:

DIN EN 61 010–1 (Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess–, Steuer–, Regel– und Laborgeräte)
EN 60 529 (IEC 529) (Schutzarten durch Gehäuse)

2004/108/EG

Elektromagnetische Verträglichkeit

Zur Beurteilung des Gerätes angewandte Normen:

EN 61 326 (EMV Anforderungen, Elektrische Betriebsmittel für Messtechnik, Leittechnik und Laboreinsatz)

94/9/EG (optional)

Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsmäßen Verwendung
in explosionsgefährdeten Bereichen

EG–Baumusterprüfbescheinigung:

DMT 01 ATEX E 110
BVS 04 ATEX E 008

Benannte Stelle:

EXAM BBG Prüf– und Zertifizier GmbH (DMT/BVS)
D–44809 Bochum
Kennnummer: 0158

Zur Beurteilung des Gerätes angewandte Normen:

EN 50 014
EN 50 281–1–1
EN 50 020

Bemerkung: Geräte, die nach der Richtlinie 94/9/EG gebaut sind, tragen die entsprechende Kennzeichnung auf dem Typenschild. Nicht gekennzeichnete Geräte sind nicht für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen zugelassen.

Hiermit wird bestätigt, dass das oben genannte Betriebsmittel mit den wesentlichen Schutzanforderungen, die oben genannte Richtlinien festlegen, übereinstimmt.

Angaben zum Unterzeichner:

Name: Dipl. Ing. (FH) A. Haug, Technischer Leiter
Datum: 07/2007

Unterschrift: