

EG – Konformitätserklärung

Hersteller: UWT– GmbH
87488 Betzigau
Westendstr. 5

Gerätetyp: Füllstand Grenzschalter

Bezeichnung: Vibranivo VN 4020 / 4030

2006/95/EG
Elektrische Betriebsmittel innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Zur Beurteilung des Gerätes angewandte Normen:
IEC 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: BVS 06 ATEX E 139

Zulassungsstelle: EXAM BBG Prüf– und Zertifizier GmbH, Bochum,
Deutschland, Kennnummer: 0158

Zur Beurteilung des Gerätes angewandte Normen:
IEC 61241–0 : 2004 (Allgemeine Bestimmungen)
EN 61241–1 : 2004 (Schutz durch Gehäuse "tD")

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:

