

EG-Konformitäts- erklärung

EC Declaration of Conformity

Déclaration de Conformité CE

Dokument Nr.:


6005002


Document No.:


6005002

Document Nr.:

6005002

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß die mit  gekennzeichneten Produkte

We declare under our sole responsibility, that the  marked products

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que les appareils marqués 

Typ:

NWU-10, NWU-15, NWU-16

Model:

NWU-10, NWU-15, NWU-16

Type:

NWU-10, NWU-15, NWU-16

Beschreibung:

Ultra High Purity Transducer

Description:

Ultra High Purity Transducer

Description:

Ultra High Purity Transducer

gemäß gültigem Datenblatt:

PE 87.10

according to the actual data-sheet:

PE 87.10

selon fiche technique en vigueur:

PE 87.10

die grundlegenden Anforderungen der Richtlinien

fulfills the essential requirements of the Directives

sont conformes aux exigences essentielles de la directive

- 89/336/EWG (EMV)
- 94/9/EG (ATEX) ⁽¹⁾

- 89/336/EEC (EMC)
- 94/9/EC (ATEX) ⁽¹⁾

- 89/336/CEE (CEM)
- 94/9/CE (ATEX) ⁽¹⁾.

erfüllen.

Die Prüfung der Geräte wurde entsprechend den Normen:
EMV: EN 61326:2002
ATEX: EN 50014:1997
ATEX: EN 50021: 1999 durchgeführt.

The devices have been tested according to the norm:
EMC: EN 61326:2002
ATEX: EN 50014:1997
ATEX: EN 50021: 1999

Les appareils ont été vérifiés suivant les normes:
CEM: EN 61326:2002
ATEX: EN 50014:1997
ATEX: EN 50021: 1999

(1) Zündschutzart „nA“

(1) Type of protection „nA“

(1) Mode de protection type „nA“

WIKA Alexander Wiegand GmbH & Co. KG

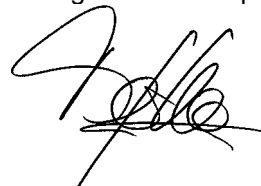
Klingenberg, 17.09.2003

Geschäftsbereich TRONIC
Company division TRONIC
Ressort TRONIC

Qualitätsmanagement TRONIC
Quality management TRONIC
Management de la qualité TRONIC



i. V. Stefan Richter



i. A. Thomas Gerling