

Physikalisch-Technische Bundesanstalt
Braunschweig und Berlin



Zulassungsschein
EWG-Bauartzulassung

Nr. 1.32.3-3266.331-ZEN 91/21

Auf Grund der §§ 9 und 29 des Eichgesetzes vom 11. Juli 1969 (BGBl. I S. 759) in Verbindung mit den §§ 16 Abs. 4 und 17 Abs. 1 der Eichordnung vom 12. August 1988 (BGBl. I S. 1657) in ihren derzeit gültigen Fassungen wird der Firma:

K. A. Zenner

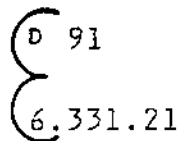
W-6600 Saarbrücken

folgende Bauart zur EWG-Ersteichung zugelassen:

Mehrstrahl-Flügelradzähler

für Warmwasser

Die Bauart erhält folgendes Zulassungszeichen:



Die wesentlichen Merkmale und gegebenenfalls die Zulassungsaufgaben, Befristungen und Bedingungen sowie inhaltlichen Beschränkungen sind in der Anlage festgelegt. Sie ist Bestandteil der Zulassung und umfaßt 3 Seite(n).

Physikalisch-Technische Bundesanstalt

Braunschweig, 05. Sept. 1991

Im Auftrag

Dipl.-Ing. P. Mahr



Dienststempel

– Hinweise und Rechtsbehelfsbelehrung auf der Rückseite –

Zulassungsscheine ohne Unterschrift und ohne Dienststempel haben keine Gültigkeit.
Die Zulassungsscheine dürfen nur unverändert weiterverbreitet werden.

Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt, Bundesallee 100, Postfach 33 45, D-3300 Braunschweig.

EWG-Bauartzulassung vom 05.09.1991

EEC type-approval certificate, dated 05.09.1991

D 91
6.331.21

3. Nachtrag

Supplement 3

Seite 1 von 1 Seiten
Page 1 of 1 pages

Zulassungsinhaber: Zenner GmbH & Co KGaA
Issued to: Römerstadt 4
66121 Saarbrücken

Bauart: Mehrstrahl-Flügelradzähler für Warmwasser
In respect of:

Die Gültigkeitsdauer der o.g. EWG-Bauartzulassung wird gemäß § 19 Absatz 1 der Eichordnung bis zum

31.03.2014

verlängert.

Das Zulassungszeichen, der Zulassungsschein mit der Anlage vom 05.09.1991, Geschäftszeichen: 1.32.3-3266.331, sowie die erteilten Nachträge

Nr. 1 vom 25.11.1996 Geschäftszeichen: 1.32 - 95.323
Nr. 2 vom 14.09.2001 Geschäftszeichen: 1.32 - 01064274

bleiben bis auf die durch diesen Nachtrag geregelte Änderung unverändert gültig.

Im Auftrag
By order

Braunschweig, 17.03.2004
Geschäftszeichen: PTB-1.5-4011999
Reference No.:

Dr. Michael Rinker



Siegel
Seal



Hinweise

Nachträge ohne Unterschrift und Siegel haben keine Gültigkeit. Nachträge sind Bestandteil der Bauartzulassung und dürfen nur unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge bedürfen der Genehmigung der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt.

Note

Supplements without signature and seal are not valid. Supplements are part of the type approval certificate and may not be reproduced other than in full. Extracts may be taken only with the permission of the Physikalisch-Technische Bundesanstalt.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe schriftlich oder zur Niederschrift Widerspruch bei der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt unter einer der nachstehenden Adressen eingelegt werden.

Information on legal remedies available

Objection may be made to this notification within one month of its receipt either in writing or orally recorded, to the Physikalisch-Technische Bundesanstalt at one of the following addresses.

Physikalisch-Technische Bundesanstalt

Bundesallee 100
38116 Braunschweig
DEUTSCHLAND

Abbestraße 2-12
10587 Berlin
DEUTSCHLAND