



Lloyd's Register  
LRQA

## ZERTIFIKAT

In Übereinstimmung mit den Anforderungen der  
Druckgeräterichtlinie DGR 97/23/EG.

CERTIFICATE in accordance with the requirements of the Pressure Equipment Directive  
97/23/EC.

Hiermit wird bescheinigt, dass das Qualitätsmanagement des Unternehmens  
This is to certify that the Quality Assurance System of

**FINOW Rohrsysteme GmbH**  
**D-16225 Eberswalde**  
**Deutschland / Germany**

entsprechend den Forderungen des Anhangs III  
has been assessed by LRQA GmbH against the requirements of Annex III

### Modul H und H1

der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG durch die LRQA GmbH geprüft und bewertet wurde und in  
Übereinstimmung mit den Anforderungen für die folgenden Produkte ist:  
of the Pressure Equipment Directive 97/23/EC and conforms to the requirements for the products shown below:

**Druckgeräte und Rohrleitungssysteme, Einzelheiten siehe Anhang I.**  
Pressure Vessels and Piping Systems, for details see Schedule I.

Die Zulassung gilt unter der Voraussetzung, dass das Qualitätssystem fortlaufend Aufrechterhalten  
wird und die Forderungen obiger Richtlinie erfüllt.

Approval is subject to the continued maintenance of the quality system in accordance with the requirements of the above mentioned Directive.

Weiterhin wird die Genehmigung erteilt, folgende Kenn-Nummer von LRQA GmbH als Benannte  
Stelle in Übereinstimmung mit der obigen Richtlinie und den Vorschriften in Bezug  
auf die Produkte zu verwenden:

Authorisation is hereby given to use the under noted LRQA GmbH Notified Body Identification Number in accordance with  
the requirements of the specified Directive in relation to the products as identified above.

# CE 0525

Erstmalige Zulassung / Initial Approval:

20. June 2002

Zertifikatsgültigkeit bis / Certificate Expiry Date:

30. September 2017

LRQA GmbH Kenn-Nr. 0525 / LRQA GmbH Ident-No. 0525

Hamburg, 06. Oktober 2014

Ort und Datum  
Place and Date

A. Prigann

Name, Unterschrift, Zertifizierer  
Name, Signature, Certifier

Lloyd's Register Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as the 'Lloyd's Register'. The Lloyd's Register assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant Lloyd's Register entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.



## ANHANG I zu ZERTIFIKAT Nr. 50032/1 vom 06. Oktober 2014

ANNEX I of CERTIFICATE No. 50032/1 dated 06 October 2014

Druckgeräte und Rohrleitungssysteme gemäß:  
Pressure vessels and Piping systems according to:

Lfd. Nr. No.	Standards Standards
1	EN 12952
2	EN 13480
3	EN 13445
4	ASME Section I
5	ASME Section VIII Div.1
6	ASME B 31.1
7	ASME B 31.3
8	AD 2000 & TRD

Werkstoffe	Materials
Ferritische, bainitische, martensitische & austenitische Stähle	Ferritic, bainitic, martensitic & austenitic steels
Duplexstähle	Duplex steels

Lloyd's Register Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as the 'Lloyd's Register'. The Lloyd's Register assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant Lloyd's Register entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.