

ZERTIFIKAT

**Qualitätsmanagementsystem
Schweißtechnik
gemäß Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 3.1**

Zertifikat-Nr.: 07/202/1411/HZ/2601/16

**Name und Anschrift des
Herstellers:** Fluid Technik Hartmann GmbH
Reiserweg 22
47269 Duisburg

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätsmanagementsystem in Bezug auf die Schweißtechnik eingeführt hat und dies anwendet.

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU: **QM-System in Bezug auf die Schweißtechnik**

Zertifizierungs-Az.: **AD 2000-Merkblatt HP0 / HP 100 R / DIN EN ISO 3834-2**

Auditberichts-Nr.: **811 365 5020**

Geltungsbereich: **Fertigung von Rohrleitungen und Druckbehältern**

Fertigungsstätte: **Duisburg**

Das Zertifikat ist gültig bis: **Januar 2019**

Duisburg, 15.08.2016 – Grol/Bz



Notifizierte Stelle (0045)
für Druckgeräte


Dipl.-Ing. Rolf Freudenberg
TUV NORD Systems GmbH & Co. KG,
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg

Region Duisburg
Meidericher Str. 14-16
47058 Duisburg

Tel. +49-(0) 304 0
Fax +49-(0) 304 270
E-Mail duisburg@tuev-nord.de

Mitglied der



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE

ZERTIFIKAT

**Die Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**

bescheinigt, dass das Unternehmen

**Fluid Technik Hartmann GmbH
Reiserweg 22
47269 Duisburg**

als Hersteller von

Rohrleitungen und Druckbehältern

nach den Regelwerk(en)

AD 2000-Merkblatt HP0 / HP 100 R

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07-203-1411-HP-2601/16

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem

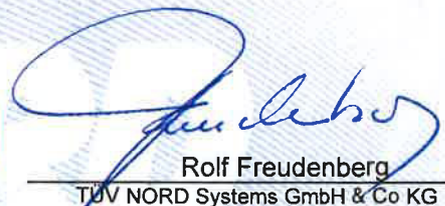
Bericht-Nr.: 811 365 5020

zu entnehmen.

Die Firma verfügt über ein produktbezogenes Qualitätssicherungs-System
sowie über Personal und Einrichtungen, die eine den Technischen Regeln
entsprechende Herstellung und Prüfung der genannten Erzeugnisse sicherstellen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis 01/2019

Duisburg, 05.08.2016 – Grol/Bz



Rolf Freudenberg
TUV NORD Systems GmbH & Co KG