

# ZERTIFIKAT

## TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

bescheinigt, dass das Unternehmen

**CIG Piping Technology GmbH**  
**Zur Westpier 10**  
**28755 Bremen**

als Hersteller von

**druckbeaufschlagten einbaufertigen**  
**Rohrleitungen und Anlagenteilen**

nach den Regelwerk(en)

**AD 2000-Merkblatt HP0 / HP100R**

überprüft und anerkannt wurde.

**Zertifikat-Nr.: 07/203/1280/HP/4371/22**

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem

Bericht-Nr.: 1280MT0117122 / SAP-Nr.: 8121066211

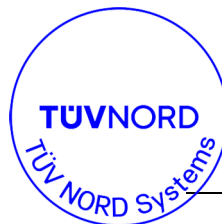
zu entnehmen.

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

Dieses Zertifikat ist gültig bis

**Oktober 2025**

Hamburg, 14.02.2023



Dipl.-Ing. M. Kaschner

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG,  
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg

Fertigungstechnik Norddeutschland  
Stubbenweg 38-40  
26125 Oldenburg

Tel. +49-(0)441-219858-173  
Fax +49-(0)441-219858-111  
E-Mail IMOldenburg@tuev-nord.de

Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD GROUP Stammzertifikats notwendig: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/>

# ZERTIFIKAT

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

**Zertifikat-Nr.: 07/203/1280/HZ/4371/22**

**Name und Anschrift  
Schweißbetrieb:** **CIG Piping Technology GmbH  
Zur Westpier 10  
28755 Bremen**

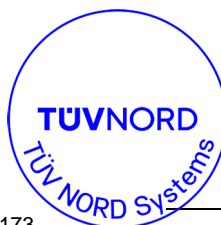
Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätsmanagementsystem in Bezug auf die Fertigung anwendet. Der Hersteller hat nachgewiesen, dass die schweißtechnischen Voraussetzungen für die Fertigung von Druckgeräten erfüllt werden.

**Geprüft:** **Nach Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 3.1  
und DIN EN ISO 3834 Teil 2**

**Auditberichts-Nr.:** **1280MT0117122 / 8121066211**

**Geltungsbereich:** **Druckbehälter (AD 2000 HP0, DIN EN 13445)  
Rohrleitungen (AD 2000 HP 100R, DIN EN 13480)**

**Das Zertifikat ist gültig bis:** **31.10.2025**



Hamburg, 14.02.2023

Fertigungstechnik Norddeutschland Tel. +49-(0)441-219858-173  
Stubbenweg 38-40 Fax +49-(0)441-219858-111  
26125 Oldenburg E-Mail IMOldenburg@tuev-nord.de

**Dipl.-Ing. M. Kaschner**  
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG  
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg

Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD GROUP Stammzertifikats notwendig: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/>