

ZERTIFIKAT

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

bescheinigt, dass das Unternehmen

Bardenhagen Maschinenbau u. Dienstleistungs GmbH + Co. KG Industriestraße 11 21640 Horneburg

als Hersteller von

Instandgesetzten Armaturen

nach den Regelwerk(en)

AD 2000-Merkblatt HP0

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07/203/1204/HP/0509/21

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem

Bericht-Nr.: 1204Z050921/ SAP-Nr.: 8119255581

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

Juni 2024



Hamburg, 07.07.2021

Fertigungstechnik Norddeutschland: Große Bahnstraße 31 22525 Hamburg Tel. +49-(0)40/8557-2060 Fax +49-(0)40/8557-2762 E-Mail:IMHamburg@tuev-nord.de 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/

Zertifikat

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikatsnummer: 01 202 644/A-19 19002

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:

Bardenhagen Maschinenbau Oder GmbH Passower Chaussee 111 // Geb. K 501 16303 Schwedt

Deutschland

Hiermit wird bescheinigt, dass der oben genannte Hersteller über folgende, wesentliche Voraussetzungen verfügt:

- Einrichtungen, die eine sachgemäße und dem Stand der Technik entsprechende Herstellung und Prüfung gestatten;
- Qualitätssicherung, die eine den technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der im Prüfbericht genannten Erzeugnisformen sicherstellt;
- fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal.

Prüfgrundlage: AD 2000-Merkblatt HP 0 und HP 100R;

im Rahmen der RICHTLINIE 2014/68/EU Anhang I, Abs. 3.1

Prüfbericht Nr.: NO - F 22 / 0785 / TB

Geltungsbereich: Herstellung von Druckgeräten, siehe Prüfbericht

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig bis 31.01.2025.

Köln, 22.02.2022

Dipl.-Ing. Achim Makowka

Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-010-Rev24

