

Zertifikat

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikatsnummer: 01 202 111/A-15 0032

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber:

Schmeemann Rohrverformungstechnik GmbH
Unter den Eichen 16
56470 Bad Marienberg
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;
EN 13445-4, -5; EN 13480-4,-5;
EN 12952-5, -6; EN 12953-5;
im Rahmen der RICHTLINIE 2014/68/EU Anhang I, Abs. 3.1

Prüfbericht Nr.:

268400903

Geltungsbereich:

Herstellung von Druckgeräten, siehe Prüfbericht


Fertigungsstätte:


siehe Anlage 2

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig
vom 22.11.2021 bis 13.09.2024.
Erstausstellung: 2004

Köln, 22.11.2021


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-010-Rev24

Anlage zum Zertifikat

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikatsnummer: 01 202 111/A-15 0032

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber:

Schmeemann Rohrverformungstechnik GmbH
Unter den Eichen 16
56470 Bad Marienberg
Deutschland

Fertigungsstätten:

Schmeemann Rohrverformungstechnik GmbH
Unter den Eichen 16
56470 Bad Marienberg
Deutschland

Schmeemann Rohrverformungstechnik GmbH
Betriebsstätte II
Fritz-von-Opel-Str. 20
56470 Bad Marienberg (Westerwald)
Deutschland

Köln, 22.11.2021



Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

Köln,