

# Zertifikat

## Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikatsnummer: 01 202 F644/A-20 0650.01

Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhaber:

**Wellmann Anlagentechnik GmbH  
Künsebecker Weg 48  
33790 Halle (Westf.)  
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.:

KG3 – F23 / 0066 / TB

Geltungsbereich:

**Herstellung von Druckgeräten, siehe Prüfbericht**

Fertigungsstätte:

siehe Anlage 2

Gültigkeit:

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 06.10.2026.**

Köln, 05.11.2025

  
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

## Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikatsnummer: 01 202 F644/A-20 0650.01

Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhaber:

**Wellmann Anlagentechnik GmbH**  
**Künsebecker Weg 48**  
**33790 Halle (Westf.)**  
**Deutschland**

Fertigungsstätten:

Wellmann Anlagentechnik GmbH  
Krummenseer Weg 3a  
15749 Mittenwalde  
Deutschland

Köln,  
05.11.2025



Dipl.-Ing. Achim Makowka



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

E-999b