

ZERTIFIKAT

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

Zertifikat-Nr.: 07/203/1405/HZ/2297/18

**Name und Anschrift
Schweißbetrieb:**

**Robert Josef Wolf
Verwaltungs- u. Vertriebsgesellschaft mbH
Im Wiesengrund 17
57250 Netphen**

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.:

811 651 7852

Geltungsbereich:

**Druckbehälter (AD 2000 HP0, DIN EN 13445)
Dampfkessel (DIN EN 12952)**

Das Zertifikat ist gültig bis:

Dezember 2021

Uts/Naw



Siegen, 28.01.2020

Bürgel

Fertigungstechnik Siegen
Leimbachstr. 227
57074 Siegen

Tel. +49-(0) 271/3378-0
Fax +49-(0) 271/3378-162
E-Mail IMSiegen@tuev-nord.de

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

CERTIFICATE

**Quality management system
welding manufacturer
according to Directive 2014/68/EU, Annex I, point 3.1**

Certificate no.: 07/203/1405/HZ/2297/18

**Name and address of
manufacturer:**

**Robert Josef Wolf
Verwaltungs- u. Vertriebsgesellschaft mbH
Im Wiesengrund 17
57250 Netphen**

This is to certify that the manufacturer applies a quality management system with relation to the welding technology. The manufacturer has demonstrated that the welding requirements for the manufacturing of pressure equipment are fulfilled.

Verified: According to Directive 2014/68/EU, Annex I, point 3.1
and EN ISO 3834 part 2

Audit report no.: 811 651 7852

Scope: Pressure vessels (AD 2000 HP0, DIN EN 13445)
Steam boiler (DIN EN 12952)

This certificate is valid until: December 2021



Uts/Naw

Fertigungstechnik Siegen
Leimbachstr. 227
57074 Siegen

Phone +49-(0) 271/3378-0
Fax +49-(0) 271/3378-162
E-Mail IMSiegen@tuev-nord.de

Siegen, 28.01.2020

Bürgerl

Dipl.-Ing.

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

ZERTIFIKAT

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

bescheinigt, dass das Unternehmen

Robert Josef Wolf
Verwaltungs- und Vertriebsgesellschaft mbH
Im Wiesengrund 17
57250 Netphen

als Hersteller von

Druckgeräten wie
Druckbehälter / Dampfkesselteile / Rohrleitungsteile
nach den Regelwerk(en)

AD 2000-Merkblatt HP0 / HP100R

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07/203/1405/HP/2297/18

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem
SAP-Nr.: 811 651 7852

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

Dezember 2021

Siegen, 28.01.2020
Uts/Naw

Fertigungstechnik Siegen
Leimbachstr. 227
57074 Siegen



Tel. +49-(0) 271/3378-0
Fax +49-(0) 271/3378-162
E-Mail IMSiegen@tuev-nord.de

Bürgel

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

CERTIFICATE

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

certifies that the company

Robert Josef Wolf
Verwaltungs- und Vertriebsgesellschaft mbH
Im Wiesengrund 17
57250 Netphen

has been verified and recognized
as manufacturer of

pressure equipment as
pressure vessels / steam boiler parts /
pipeline components

according to the rules of

AD 2000-Merkblatt HP0 / HP100R

Certificate-No.: 07/203/1405/HP/2297/18

The range of validity and details of the inspection can be taken from our

SAP-No.: 811 651 7852

The company has established a product-related quality system
together with personnel and equipment which assures
manufacturing and testing corresponding to the technical rules.

This certificate is valid until

December 2021



Siegen, 28.01.2020
Uts/Naw

Fertigungstechnik Siegen
Leimbachstr. 227
57074 Siegen

Tel. +49-(0) 271/3378-0
Fax +49-(0) 271/3378-162
E-Mail IMSiegen@tuev-nord.de

Bürgel

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