

Zertifikat

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikat Nr.: 01 202 973/A-16 0020

Name und Anschrift des
Herstellers:

**Albert Hoffmann GmbH
Bergrather Str. 66 – 70
D – 52249 Eschweiler**

Hiermit wird bescheinigt, dass der oben genannte Hersteller
über folgende, wesentlichen 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 sicher stellt;
- Fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal.

Prüfgrundlage:

**AD 2000-Merkblatt HP 0 im Rahmen der RICHTLINIE
2014/68/EU Anhang I, Abs. 3.1**

Prüfbericht Nr.:

641/125597385

Geltungsbereich:

Herstellung von Druckgeräten, siehe Prüfbericht

Fertigungsstätte:

Albert Hoffmann GmbH
Bergrather Str. 66 – 70
D – 52249 Eschweiler

Gültig bis:

31. Januar 2022

Köln, 01. Februar 2019


i.A. Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-010-D-Zert-HP0-Rev24

www.tuv.com

 **TÜVRheinland**[®]
Genau. Richtig.

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 973/A-16 0020/01

Name und Anschrift
des Herstellers:

Albert Hoffmann GmbH
Bergrather Str. 66 – 70
D – 52249 Eschweiler

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller zur Erfüllung der umfassenden Qualitätsanforderungen über folgende Voraussetzungen entsprechend der Prüfgrundlage verfügt:

- ein Qualitätssicherungssystem, das eine den Technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der in der Prüfungsgrundlage genannten Produkte sicher stellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Geltungsbereich:

Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.

Fertigungsstätte:

Albert Hoffmann GmbH
Bergrather Str. 66 – 70
D – 52249 Eschweiler

Prüfbericht Nr.:

641/125597385

Gültig bis:

31. Januar 2022

Köln, 01. Februar 2019


i.A. Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-D-Zert-3834-2-Rev24

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 973/A-16 0020/01

Name und Anschrift
des Herstellers: **Albert Hoffmann GmbH**
Bergrather Str. 66-70
D - 52249 Eschweiler

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:
- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte
- Schienenfahrzeugen bzw. Bauteile von Schienenfahrzeugen
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus
- Bauteile für verfahrenstechnischen Anlagen

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063: 111; 136; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608: 1.3; 3.1, 5.1, 6.4, 7.2, 8.2, 9.2, 10.1

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731: Herr Ralf Schnabel; Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter: Herr Johannes Thiele; Stufe C (IWE/IIW)

Herr Hans- Günter Wirtz; Stufe B (EWS/DVS)

Bemerkungen: Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit dem Zertifikat nach ISO 3834 und ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelten Bereiche erforderlichen Nachweise.

Köln, 1. Februar 2019

Erläuterungen:
B - technische Basiskenntnisse, S - spezielle technische Kenntnisse, C - umfassende technische Kenntnisse nach ISO 14731

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

M-D012-D-Zert Anlage-3834-Rev24