

Zertifikat

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikatsnummer: 01 202 973/A-16 0020

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Albert Hoffmann GmbH**
Bergrather Str. 66-70
52249 Eschweiler
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;**
im Rahmen der RICHTLINIE 2014/68/EU Anhang I, Abs. 3.1

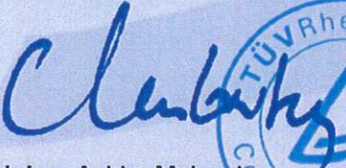
Prüfbericht Nr.: 641/0268490023-000015

Geltungsbereich: **Herstellung von Druckgeräten, siehe Prüfbericht**

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 31.01.2025.**

Köln, 19.01.2022


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-010-Rev24

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 973/A-16 0020

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

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 sicherstellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage: **EN ISO 3834-2**

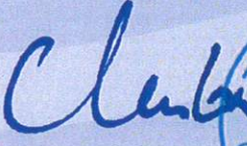
Prüfbericht Nr.: 641/0268490023-000015

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

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 31.01.2025.**

Köln, 19.01.2022


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-Rev24

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 973/A-16 0020

Name und Anschrift
des Herstellers: **Albert Hoffmann GmbH
Stahlgießerei
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

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063: 111; 136; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608: 1; 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10

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, 19. Januar 2022

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