## Zertifikat



Qualitätsanforderungen nach ISO 3834



www.tuv.com ID 9105055703

## Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.:

01 202 254/A-18 0010/01

Name und Anschrift des Herstellers:

Häberle & Co. GmbH Torfstecherring 10 D - 67067 Ludwigshafen

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:

Geltungsbereich:

Fertigungsstätte:

Prüfbericht Nr.:

Gültig bis:

**EN ISO 3834-2** 

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

Häberle & Co. GmbH Torfstecherring 10 D - 67067 Ludwigshafen

01 202 254/A-18 0010

27. November 2021

Köln, 28. November 2018

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe Am Grauen Stein, D-51105 Köln i.A. Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe

M-012-D-Zert-3834-2-Rev23







## Anlage

## zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.:

01 202 254/A-18 0010/01

Name und Anschrift des Herstellers:

Häberle & Co. GmbH Torfstecherring 10 D - 67067 Ludwigshafen

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:

- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte

Schweißprozesse nach EN ISO 4063:

141; 142

Werkstoffgruppen nach CEN ISO/TR 15608:

8.1

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson nach EN ISO 14731: Herr Markus Stupp; Stufe B (IWS/IIW)

Vertreter:

Herr Serhat Cici; Stufe B

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, 28. November 2018

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

