

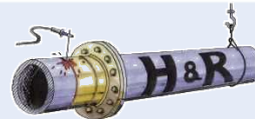
Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 254/A-17 0004/01

Name und Anschrift
des Herstellers:

H & R Industrierohrbau GmbH
Bergweg 2
D - 63773 Goldbach - 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 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: **Silostraße 37** **Industriepark Höchst** **Binger Straße 173**
D - 65929 **Gebäude C765** **(Boehringer Ingelheim**
Frankfurt am Main **D - 65929** **Geb.:4332 Container**
Frankfurt am Main **Frankfurt am Main** **Nr.5)**
D - 55218
Ingelheim am Rhein

Prüfbericht Nr.: 01 202 254/ A-17 004

Gültig bis: **30. Juni 2023**

Köln, 04. August 2020


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.: 01 202 254/A-17 0004/01

Name und Anschrift
des Herstellers:

H & R Industrierohrbau GmbH
Bergweg 2
D - 63773 Goldbach - Deutschland

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:
- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

111; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 8.1; 8.2; 10.1; 41; 43; 51

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Dipl.-Ing. Stephan Wolf; Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter:

./.

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, 04. August 2020

Erläuterungen:

B - technische Basiskennnisse, S - spezielle technische Kennnisse, C - umfassende technische Kennnisse nach ISO 14731

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

M-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24