

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 611/A-16 0434/01

Name und Anschrift
des Herstellers:

R.O.B. Rohrleitung - Apparate - Industrieanlagen GmbH
Scharnhorststr. 9
D - 41460 Neuss

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller zur Erfüllung der Standard-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 3834-3

Geltungsbereich:

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

Fertigungsstätte:

R.O.B. Rohrleitung - Apparate - Industrieanlagen GmbH
Scharnhorststr. 9
D - 41460 Neuss

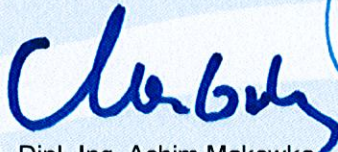
Prüfbericht Nr.:

A-16 0434/01

Gültig bis:

31. Juli 2022

Köln, 10. September 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-3834-3-Rev24

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 611/A-16 0434/01

Name und Anschrift
des Herstellers: **R.O.B. Rohrleitung - Apparate - Industrieanlagen GmbH**
Scharnhorststr. 9
D - 41460 Neuss

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-3

Produktbereich: Herstellung von:
- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063: 135; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608: 1.1; 8.1

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

Vertreter: Herr Winfried Lamers; Stufe B (IWS/IIW)

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, 10. September 2020

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