

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 642/A-15 0988.00

Name und Anschrift
des Herstellers:

**Karl Wilhelm GmbH
In der Habach 1
57250 Netphen
Deutschland**

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:
- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

111; 121; 122; 135; 136; 138; 141; 142

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1, 1.2, 1.3, 3.1, 4.2, 8.1 10.1, 10.2

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Dipl.-Ing. Kai Eling; Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter:

Herr Thomas Heinacher; Stufe S

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, 02. Juli 2024

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-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24