

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 641/A-20 0080

Name und Anschrift
des Herstellers:

Roskopf Maschinen- und Metalltechnik GmbH
Hergelsbendenstr. 4
D - 52080 Aachen

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

135; 111

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 1.2

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Ugur Celik; Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter:

Herr Timo Peters; Stufe B (IWS/IIW)
Herr Daniel Groten; 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, 16. Februar 2021

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