

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 640/A-19 0080

Name und Anschrift
des Herstellers:

Donicht Stahl- & Metallbau GmbH
Lindnerstr. 31a
D - 46149 Oberhausen

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-3

Produktbereich:

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

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

135; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 1.2; 8

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Jörg Donicht; Stufe B (SFM/DVS)

Vertreter:

entfällt

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, 23. Juli 2019

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-D012-D-Zert Anlage-3834-Rev24