

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 641/A-20 0464/01

Name und Anschrift
des Herstellers:

IDS Industrieservice + Anlagenbau GmbH
Max Plank Ring 40
D – 46049 Oberhausen

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:

- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

111; 135; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.2; 4.2; 5.1; 5.2; 6.2; 6.4; 7.1; 8.1; 8.210.1; 11.1; 46

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Heinrich Jagla; Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter:

Herr Mario-Marinjo Knezovic; 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, 01. Oktober 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-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24