

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 111/A-15 0497/01

Name und Anschrift
des Herstellers:

MECON GmbH
Röntgenstr. 105
D - 50169 Kerpen

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-3

Produktbereich:

Herstellung von:
- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

136; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 8.1

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Erik Dietrich; 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, 24. August 2018

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