

# Anlage

## zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 111/A-15 0497

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; 1.2; 6; 8.1; 9;

Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson  
nach EN ISO 14731:

Herr Hassan Marouane; Stufe B

Vertreter:

./.

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, 18. Mai 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-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24