

# Anlage

## zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 644-A-00 7083/01

Name und Anschrift  
des Herstellers: **alfred rexroth GmbH & Co. KG**  
**Motzener Straße 25**  
**D – 12277 Berlin**

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:  
- Kessel- und Behälterbauteilen  
- Schweißen im Rohrleitungsbau  
- Schweißen allg. Maschinenbau  
- Stahlbau

Schweißprozesse  
nach EN ISO 4063: 131; 135; 141; 142; 231; 786

Werkstoffgruppen  
nach CEN ISO/TR 15608: 1.1; 1.2; 1.4; 8; 10; 21; 22; 23; 42

Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson  
nach EN ISO 14731: Herr Matthias Wiese; Stufe S (IWT/IIW)

Vertreter: Herr Uwe Rieger; Stufe B (EWS/EWF)

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, 06. August 2018

Erläuterungen:  
B - technische Basiskennnisse, 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