



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH bescheinigt, dass die Firma

CODUR Anlagen- & Rohrleitungsbau GmbH & Co.KG Industriestraße 27 52146 Würselen **DEUTSCHLAND**

> die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in Übereinstimmung mit der

ÖNORM EN ISO 3834-3

erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am:

20.09.2019

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche: Anlagen- & Rohrleitungsbau, Apparate- & Behälterbau, Maschinenbau, Stahlbau

Dieses Zertifikat ist gültig bis:

19.09.2022

Zertifikat Nr.:

HZ-03164-19-EX-KAI

Bei Nichterfüllung der in der Anlage genannten Bedingungen wird dieses Zertifikat ungültig! Die Gültigkeit dieses Zertifikates wird durch eine jährliche Überwachung durch die TÜV AUSTRIA SERVICE GMBH aufrechterhalten

Leonding ORT

17.10.2019 DATUM

Mastnak Alexander D

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH Deutschstraße 10

A-1230 Wien





Checkliste zu Zertifikat Nr. HZ-03164-19-EX-KAI



TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH Zertifizierungsstelle

Nachweis zur Erfüllung der "Schweißtechnischen Qualitätsanforderungen"

gemäß ÖNORM EN ISO 3834-3

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung

QMH Kapitel1 und 2

Untervergabe von Aufträgen:

QMH Kapitel 3

Schweißtechnisches Personal:

QMH Kapitel 5

Personal für die Überwachung und

QMH Kapitel 6

Prüfung:

QMH Kapitel 7,8 und 9

Schweißtechnische und verwandte

Tätigkeiten:

QMH Kapitel 12

Schweißzusätze:

Einrichtungen:

QMH Kapitel 13, 14

Lagerung der Grundwerkstoffe:

QMH Kapitel 15

Wärmenachbehandlung:

Nicht zutreffend

Überwachung und Prüfung, bezogen auf

das Schweißen:

QMH Kapitel 17

Mangelnde Übereinstimmung und

Korrekturmaßnahmen:

QMH Kapitel 18

Kalibrierung und Validierung von Mess-,

Überwachungs- und Prüfeinrichtungen

QMH Kapitel 19

Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:

QMH Kapitel 20

Qualitätsberichte:

QMH Kapitel 22

Zusätzliche Hinweise siehe: -

Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH

Leonding, am 17.10.2019

Dipl.-Ing. Alexander Mastnak Zertifizierungsbeauftragter

Certification responsible

