

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 363/U-11 0001

Name und Anschrift des
Unternehmens:

ATEC Armaturenbau und -Technik GmbH
Raiffeisenstraße 29
55270 Klein-Winternheim
Deutschland



Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage: **Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,
EN 764-5, Abs. 6.2.2,
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.: U-11 0001-6

Geltungsbereich: **Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von
metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen
DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**

Betriebsstätte: ATEC Armaturenbau und -Technik GmbH
Raiffeisenstraße 29
55270 Klein-Winternheim
Deutschland

Gültigkeit: **Januar 2020**

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 27.01.2011 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,
Zertifikat Nr.: 01 100 120244.

Köln, 21.02.2017

im Auftrag

Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Regionalbereich Südwest, Achtmorgenstr. 5, D-67065 Ludwigshafen
Tel. 0621-671917-59, FAX 0621-671917-19, e-mail: Info@de.tuv.com

M-210-D-Rev21

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Genau. Richtig.