

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-09 2144

Name und Anschrift des Unternehmens: **Schmehmann Rohrverformungstechnik GmbH
Unter den Eichen 16
56470 Bad Marienberg
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.: 01 202 111/U-09 2144-08052018

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

Betriebsstätte:

Schmehmann Rohrverformungstechnik GmbH Unter den Eichen 16 56470 Bad Marienberg Deutschland	Schmehmann Rohrverformungstechnik GmbH Kirchstrasse 15 57629 Norken Deutschland
---	---

Gültigkeit: **Mai 2021**
(Das Zertifikat wurde erstmalig am 23.03.2010 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,
Zertifikat Nr.: 09 100 83025.

Köln, 01.06.2018


Im Auftrag
Dipl.-Ing. Oliver Theisen

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

Regionalbereich Mitte-West, Standort: Betzdorf, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Wilhelmstr.122, D-57518 Betzdorf
Tel. ++49 2741/295-143 Fax ++49 2741/295-158, e-mail: muhls@de.tuv.com

M-210-D-Rev21