

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-09 2097

Name und Anschrift des  
Unternehmens:

**Jaspers Rohrleitungsbau GmbH**  
Benzstr. 9  
41836 Hückelhoven  
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. 6.2.3,  
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

VV 1-63 125170568

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Jaspers Rohrleitungsbau GmbH  
Benzstr. 9  
41836 Hückelhoven  
Deutschland

Gültigkeit:

**07/2020**

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 13.07.2010 ausgestellt.)

Köln, 18.07.2017

im Auftrag  
Dipl.-Ing. Oliver Theisen

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

Außenstelle Regionalbereich Mitte-West, Standort: Aachen, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Krefelder Str. 225, D-52070 Aachen, Tel: 0241/1825323, Fax: 0241/1825288, E-mail: IS-Mitte-West@de.tuv.com

M-210-D-Rev21

