

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 630/U-09 0067

Name und Anschrift des
Unternehmens:

Dr. Weigel Anlagenbau GmbH
Siedlerweg 10
39124 Magdeburg
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.:

644-U-160601

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Dr. Weigel Anlagenbau GmbH
Siedlerweg 10
39124 Magdeburg
Deutschland

Gültigkeit:

April 2019

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 06.09.2011 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,
Zertifikat Nr.: 08 100 042840.

Köln, 10.11.2016

im Auftrag 
Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

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

Außenstelle : Nord-Ost Standort Halle TUV Rheinland Industrie Service
Köthener Str. 33, D-06118 Halle/ Saale Tel. 0345/5215-288 ; Fax : 0345/5215-234
e-mai : eckhard.eichelmann@de.tuv.com

M-210- D-Rev21