

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 644/U-13 0147

Name und Anschrift des
Unternehmens:

**Andreas Karsten Industrie- und Rohrleitungsbau
Am Weinberg 4
16909 Wittstock / Dosse
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 97/23/EG, Anhang I, Kap. 3.1.5,
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

644 U 3207895-001-16

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Andreas Karsten Industrie- und Rohrleitungsbau
Am Weinberg 4
16909 Wittstock / Dosse
Deutschland

Gültigkeit:

April 2019

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 04.04.2013 ausgestellt.)

Köln, 25.05.2016

im Auftrag 
Dipl.-Ing. Herbert Schwarz



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

Regionalbereich Nord-Ost
Alboinstraße 56
D-12103 Berlin

Telefon: 030-7562-1237
Fax: 030-7562-1673
e-mail: wehra@de.tuv.com

M-210-Rev5