

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 411/U-09 0061

Name und Anschrift des Unternehmens: **S & P Rohr- Anlagenbau und Projektmanagement GmbH**  
**Hermann-Löns-Weg 11**  
**65779 Kelkheim**  
**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,**  
**EN 764-5, Abs. 6.2.3,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.: 14-K641/U-09-0061

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

Betriebsstätte: **S & P Rohr- Anlagenbau und Projektmanagement GmbH**  
**Hermann-Löns-Weg 11**  
**D-65779 Kelkheim**

Gültigkeit: **10/2017**

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 22.10.2010 ausgestellt.)

Köln, 11.10.2014



i.A. Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

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

Außenstelle Rheinland/Westfalen, Standort: Köln  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln  
Tel.: +49(0)221-806-2564; Fax: +49(0)221-806-1368  
E-Mail: is-koeln@de.tuv.com



M-210-Rev5