

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

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

Name und Anschrift des
Unternehmens:

RADIUS Spółka Jawna
ul. Władysława Łokietka 8/16
70-255 Szczecin
Polen

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. 6.2.2,
AD 2000 HP0, Abs. 4

Prüfbericht Nr.:

210/A09/3463

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

RADIUS Spółka Jawna
ul. Nehringa 75
71-836 Szczecin
Polen

Bei der regelmäßigen Überwachung wurde die Einhaltung der Anforderungen nachgewiesen.
Die nächste Überwachung findet bis **12/2010** statt.

Köln, 5. Dezember 2009


Dr.-Ing. Jörg Grobecker



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

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
ul. 17 Stycznia 56; PL-02-146 Warszawa,
Tel.: +48 (22) 846 7999, Fax.: +48 (22) 868 37 42, e-mail: post@tuv.pl

M-210-Rev2