

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-09 0019

Name und Anschrift des
Unternehmens: **G & S Brandschutz GmbH**
Westerwaldstr.
56424 Mogendorf
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. 6.2.2,
AD 2000 HP0, Abs. 4

Prüfbericht Nr.: 318670-000/311-10515093-VM 3-21


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

Betriebsstätte: **G & S Brandschutz GmbH**
Westerwaldstr.
56424 Mogendorf
Deutschland

Bei der regelmäßigen Überwachung wurde die Einhaltung der Anforderungen nachgewiesen.
Die nächste Überwachung findet bis **11/2011** statt.

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach EN ISO 9001:2008,
Zertifikat Nr.: S 802069 (VdS Schadenverhütung GmbH).

Köln, 06.11.2010


Dr.-Ing. Jörg Grobecker

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

Außenstelle:
Regionalbereich Mitte-West, Standort: Koblenz
Hans-Böckler-Straße 6, D-56070 Koblenz
Tel: 0261/8085-222, Fax: 0261/8085-113
E-mail: IS-Mitte-West@de.tuv.com

M-210-Rev2