

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 630/U-10 0074

Name und Anschrift des
Unternehmens:

H&B OMEGA Europa GmbH
Lange Göhren 6
39171 Sülzetal / OT Osterweddingen
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.:

630-10425177

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

H&B OMEGA Europa GmbH
Lange Göhren 6
39171 Sülzetal / OT Osterweddingen
Deutschland

Bei der regelmäßigen Überwachung wurde die Einhaltung der Anforderungen nachgewiesen.
Die nächste Überwachung findet bis **06/2011** statt.

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach EN ISO 9001.

Köln, 17.06.2010

Dr.-Ing. Jörg Grobecker



TÜV Rheinland-Certification Body for
Pressure Equipment
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle:
Regionalbereich: Berlin/Brandenburg/Mitte
Köthener Str. 33
D-06118 Halle
Tel. 0345/5215-2300; Fax: 0345/4215-234
e-mail: kersten.grossmann@de.tuv.com

-210-Rev2