

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 642/U-14 4004

Name und Anschrift des
Unternehmens:

**BLÉN Metalltechnik GmbH
Gewerbegebiet Neubitz
56244 Ötzingen
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 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5;
EN 764-5, Abs. 6.2.2;
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

273749-000/642-125155600

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

BLÉN Metalltechnik GmbH
Gewerbegebiet Neubitz
56244 Ötzingen
Deutschland

Gültigkeit:

Februar 2022

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001, Zertifikat Nr.: 01 100 73079.

Köln, 19.02.2019



im Auftrag
Dipl.-Ing. Oliver Theisen



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

Regionalbereich Mitte-West, Standort: Koblenz
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
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-D-Rev21