

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-09 2027

Name und Anschrift des
Unternehmens:

BIKAR-METALLE GmbH
Industriestraße 3-17
57319 Bad Berleburg
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.:

125157800

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

BIKAR-METALLE GmbH
Industriestraße 3-17
57319 Bad Berleburg
Deutschland

Gültigkeit:

31. Mai 2023

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 02. September 2010
ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,
Zertifikat Nr.: 121176Q

Köln, 01. Mai 2020


Im Auftrag
Dipl.-Ing. Vera Ruff

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

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Wilhelmstraße 122; 57518 Betzdorf, 02741/295-139, 02741/295-158

M-210-Rev22