

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 170/U-26 6001.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **TMS Metall- und Stahlbau
GmbH & Co. KG
Wilde Acht 15
54329 Konz
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,
AD 2000 HP0, Abs. 4**

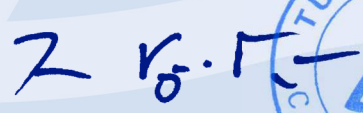
Prüfbericht Nr.: 01 202 170/U-26 6001.00

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

Fertigungsstätte: siehe Anlage

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig
vom 29.01.2026 bis 28.01.2029.**
Erstausstellung: 2026

Köln, 23.02.2026


Ines Krüger-Führ



Anlage

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 170/U-26 6001.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber:

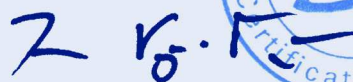
**TMS Metall- und Stahlbau
GmbH & Co. KG
Wilde Acht 15
54329 Konz
Deutschland**

Fertigungsstätten:

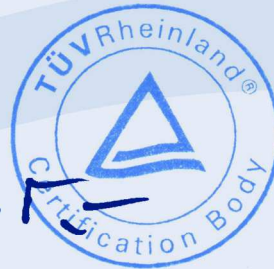
TMS Metall- und Stahlbau
GmbH & Co. KG
Wilde Acht 15
54329 Konz
Deutschland

TMS S.A. Metall- und Stahlbau
10 An de Laengten
6776 Grevenmacher
Luxemburg

Köln, 23.02.2026



Ines Krüger-Führ



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

E-999b