

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 644/U-23 0053.00

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber: **Klaus Ellinger GmbH**
Reuchlinstr. 10-11
10553 Berlin
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**

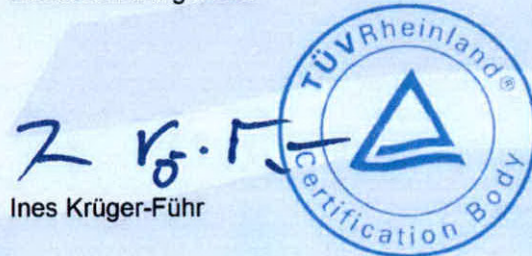
Prüfbericht Nr.: 01 202 620/U-20 0053

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

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig vom 20.10.2023 bis 19.10.2026.**
Erstausstellung: 2023

Köln, 20.10.2023



Ines Krüger-Führ

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

M-210

www.tuv.com

TÜV Rheinland®
Genau. Richtig.