Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 644/U-23 0189.00

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:

ETS Edelstahltechnik GmbH Str. der Freundschaft 13 15838 Am Mellensee 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.: 01 202 644/U-23 0189

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 28.07.2023 bis 27.07.2026.

Erstausstellung: 2023

Köln, 28.07.2023

lnes Krüger-Führ



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

M-210



Anlage

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer:

01 202 644/U-23 0189.00

Name und Anschrift des

Zertifikatsinhaber:

ETS Edelstahltechnik GmbH Str. der Freundschaft 13 15838 Am Mellensee Deutschland

Fertigungsstätten:

ETS Edelstahltechnik GmbH

Betriebsteil: Gratze

Gratze 5

16259 Heckelberg-Brunow

Deutschland

Köln, 28.07.2023

Ines Krüger-Führ

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

E-999b

