

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 642/U-20 1001

Name und Anschrift des
Unternehmens:

Vulkan Edelstahlkomponenten GmbH
Am Parir 18
52379 Langerwehe
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. 6.2.3,
AD 2000 HP0, Abs. 4

Prüfbericht Nr.:

VV 1-109 125125895150

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Vulkan Edelstahlkomponenten GmbH
Am Parir 18
52379 Langerwehe
Deutschland

Gültigkeit:

03/2023

Köln, 03.03.2020

Im Auftrag
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



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

Regionalbereich Mitte-West, Standort: Aachen, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Krefelder Str. 225, D-52070 Aachen, Tel: 0241/1825323, Fax: 0241/1825288, E-mail: IS-Mitte-West@de.tuv.com

M-210-D-Rev22