

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 HU/U-13 3035

Name und Anschrift des Unternehmens:

PINTÉR MŰVEK - Pintér Csaba EV
Rákóczi F. u. 171/2-177
6237 Kecel
Ungarn

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.:

E 122/0172/2019

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

PINTÉR MŰVEK - Pintér Csaba EV
Rákóczi F. u. 171/2-177.
6237 Kecel
Ungarn

Gültigkeit:

04/2022

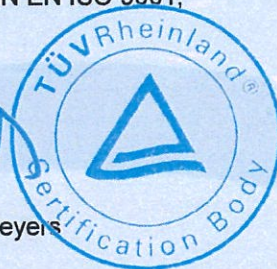
(Das Zertifikat wurde erstmalig am 06.03.2010 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,
Zertifikat Nr.: 01 100 1724262.

Köln, 25.04.2019

Im Auftrag

Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



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

Außenstelle: TÜV Rheinland InterCert Kft., Váci út 48/A-B, H-1132 Budapest
Tel.: +36 (1) 4611-100, Fax: +36 (1) 4611-199, e-mail: tuv@hu.tuv.com, Internet: www.tuv.hu

M-210-D-Rev22