

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: AÁ 22 1048

Name und Anschrift des Unternehmens:

**EIPA Hungária Kft.**  
**5748/7 hrsz.**  
**8400 Ajka**  
**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:

E 122/1019/2022

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

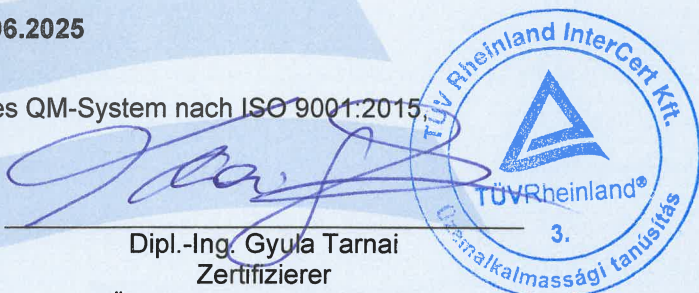
**EIPA Hungária Kft.**  
**5748/7 hrsz.**  
**8400 Ajka**  
**Ungarn**

Gültigkeit:

**16.06.2025**

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach ISO 9001:2015  
Zertifikat Nr.: 01 100 1609994/02

Budapest, den 17.06.2022



Dipl.-Ing. Gyula Tarnai  
Zertifizierer

TÜV Rheinland InterCert Kft.  
Betriebsanerkennung Zertifizierungsstelle

**TÜV Rheinland InterCert Kft. Ipari szolgáltatások üzletág – H-1143 Budapest, Gizella út 51-57.**  
tel.: +36-1/4611-100; fax: +36-1/4611-199; e-mail: [tuv@hu.tuv.com](mailto:tuv@hu.tuv.com); honlap: [www.tuv.hu](http://www.tuv.hu)  
IP 62-Ed\_8\_0 1 / 1 (rev. 2020.08.10.)