

# 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 122/1037/2025

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

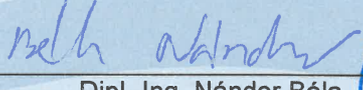
**EIPA Hungária Kft.**  
**5748/7 hrsz.**  
**8400 Ajka**  
**Ungarn**

Gültigkeit:

**15.06.2028**  
(Das Zertifikat wurde erstmalig am 17.06.2022 ausgestellt.)

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

Budapest, den 17.06.2025

  
Dipl.-Ing. Nándor Béla  
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)

MS-0047883 Melléklet-6

1 / 1

Rev.0