



ÉMI-TÜV

TANÚSÍTVÁNY CERTIFICATE

ÉMI-TÜV SÜD Kft.

H – 2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Tanúsítja, hogy a
Hereby we certify that

Ködi-Plast Kft.

H – 8800 Nagykanizsa
Csengery u. 89.

az alábbi érvényességi területre vonatkozóan minőségirányítási rendszert vezetett be és alkalmaz
has established and applies a Quality Management System for

Precíziós műanyag alkatrészek gyártása, értékesítése.

Manufacture and sale of precision plastic parts.

Az audit során (megbízási szám: 732090803) bizonyítást nyert,
hogy a rendszer megfelel az **MSZ EN ISO 9001:2015** szabvány követelményeinek.

An audit was performed, Report No. 732090803

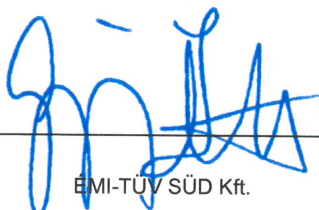
*Proof has been furnished that the requirements according to **MSZ EN ISO 9001:2015** are fulfilled.*

A tanúsítvány **2020.04.02-től 2023.04.01-ig** érvényes.

*The certificate is valid from **2020-04-02** until **2023-04-01**.*

Nyilvántartási szám / *Certificate Registration No.* **MS 2024-017**




ÉMI-TÜV SÜD Kft.

Szentendre, 2020-04-02





ÉMI-TÜV

TANÚSÍTVÁNY ZERTIFIKAT

ÉMI-TÜV SÜD Kft.

H – 2000 Szentendre, Dózsa György út 26.

Tanúsítja, hogy a
Wir bescheinigen, dass das Unternehmen

Ködi-Plast Kft.

H – 8800 Nagykanizsa
Csengery u. 89.

az alábbi érvényességi területre vonatkozóan minőségirányítási rendszert vezetett be és alkalmaz
für den nachstehenden Geltungsbereich ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und angewendet

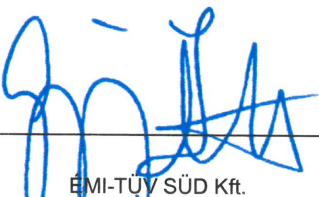
Precíziós műanyag alkatrészek gyártása, értékesítése.

Herstellung und Verkauf von Präzisionskunststoffteilen.

Az audit során (megbízási szám: 732090803) bizonyítást nyert,
hogy a rendszer megfelel az **MSZ EN ISO 9001:2015** szabvány követelményeinek.
*Durch ein Audit, Bericht-Nr. 732090803 wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der MSZ EN ISO 9001:2015 erfüllt sind.*

A tanúsítvány **2020.04.02-től 2023.04.01-ig** érvényes.
Das Zertifikat ist gültig vom 02.04.2020 bis 01.04.2023.

Nyilvántartási szám / Zertifikat-Registrier-Nr. **MS 2024-017**



ÉMI-TÜV SÜD Kft.

Szentendre, 2020-04-02

