

TANÚSÍTVÁNY

A TÜV Thüringen Hungary Kft.
tanúsítja, hogy a

Über Steel Hungary Kft.

H-8500, Pápa
Gém utca 9.

a jegyzőkönyvben megadott érvényességi területen teljesíti az

MSZ EN ISO 3834-2:2021

szabvány szerint a fémek ömlesztőhegesztésével kapcsolatos
teljes körű minőségirányítási követelményeket.

A jegyzőkönyv száma: TTHU-VT-25-1029J

A tanúsítvány száma: TTHU-3834-25-1029T

A tanúsítvány érvényessége: 2025-07-01-től 2028-06-30-ig

Budapest, 2025-07-04


Wiegand
(Wiegand K.)

TÜV Thüringen Hungary Kft.



A NAH által NAH-6-0073/2024/K számon akkreditált terméktanúsító szervezet.

TÜV Thüringen Hungary Kft.
H-1118 Budapest, Budaörsi út 45.
web: tuv-hungary.hu | e-mail: info@tuv-hungary.hu

MELLÉKLET A TTHU-3834-25-1029T SZÁMÚ TANÚSÍTVÁNYHOZ

Alkalmazott szabványok (EN ISO 3834-5)	ISO 9606-1 ISO 14731 ISO 15609-1, ISO 15614-1 ISO 13916 ISO 17637 ISO 17662
Hegesztési felelős	Varga László EWE, IWE
Hegesztési eljárás(ok) EN ISO 4063 szerint	Alapanyagcsoport(ok) CEN ISO/TR 15608 szerint
135	1.1, 1.2

Ez a tanúsítvány nem helyettesíti a jogilag szabályozott területeken szükséges igazolásokat.

A tanúsítvány tulajdonosának tájékoztatnia kell a tanúsító szervezetet jelen tanúsítvány melléklet tartalmában, vagy az alábbi tanúsítási feltételekben bekövetkezett változásokról:

- A gyártott termékek alkalmazási körének és/vagy konstrukciójának megváltoztatása;
- Az alkalmazásban vagy az alkalmazott hegesztési eljárások körében bekövetkező változások;
- A hegesztett anyagminőségek változása vagy a korábban alkalmazott anyagvastagságok jelentős megváltozása (növekedése);
- Hegesztési felelős(ök) személyében vagy hatáskörükben bekövetkezett változások;
- A hegesztési tevékenységek ellenőrzésére kialakított szervezetben és annak irányításában bekövetkezett változások;
- A szabályozási követelményekben bekövetkezett változások.

A NAH által NAH-6-0073/2024/K számon akkreditált terméktanúsító szervezet.

TÜV Thüringen Hungary Kft.
H-1118 Budapest, Budaörsi út 45.
web: tuv-hungary.hu | e-mail: info@tuv-hungary.hu