



HEGESZTŐÜZEMI TANÚSÍTVÁNY


2102 H/RH6-19 0155

az EN 1090-1, B.1, táblázat alapján az alábbiakat nyilatkozuk:

Ez a Hegesztőüzemi TANÚSÍTVÁNY az
CE - MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY-nyal együtt érvényes a CPR alkalmazási területén

Gyártó	KIM-TECH Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. Erdő Tanya 1. H-4065 Újszentmargita
Gyártó üzem	KIM-TECH Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. Erdő Tanya 1. H-4065 Újszentmargita
Műszaki Specifikáció	EN 1090-2:2008+A1:2011
Kiviteli Osztály	EXC2 nach EN 1090-2:2008+A1:2011
Hegesztési eljárás:h (DIN EN ISO 4063)	111 – Bevontelektrodás kézi ívhegesztés 135 – MAG-aktív védőgázos hegesztés tömör huzalelektrodával 136 – MAG-aktív védőgázos hegesztés por töltetű huzalelektrodával 141 – AWI Wolframelektrodás semleges védőgázos ívhegesztés
Alapanyag (Szilárdsági osztály / műszaki specifikáció)	1.1, 1.2, 8.1 a CEN ISO/TR 15608 és az EN 1090-2, a 2. 3. és a 4. táblázat szerint
Felelős hegesztésirányító (Név, szül.idő, végzettségek)	KORMOS István (1952.09.16.), EWP (Hegesztő szakember)
Helyettes (Név, szül.idő, végzettségek)	-
Igazolás	A fent nevezett műszaki specifikációban szereplő előírások alapján a hegesztéssel szemben támasztott követelmények teljesültek
Érvényesség kezdete	2018.10.22.
Következő felülvizsgálat	2021.10.21. A következő felülvizsgálatnál új tanúsítvány kerül kiállításra.
Első tanúsítás	2015.10.22.
Érvényességi időszak	Ez a tanúsítvány addig érvényes, míg a harmonizált műszaki specifikáció követelményeiben, a gyártási körülményekben, vagy az üzemi gyártásellenőrzési rendszerben lényeges változás nem következik be.
Megjegyzések	-
Kiállítás helye/-dátuma	Budapest, 2019.05.06.




TAM CERT Magyarország Kft.
Termék Tanúsító Hely vezetője