



ÉMI-TÜV

SCHWEISSZERTIFIKAT

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1.

Dieses Zertifikat ist die Anlage des Zertifikates „ZERTIFIKAT Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle“, Registrierungs-Nr./Datum.: 1417-CPR-ÉMI-TÜV-IBHT-0061-1-2012/2021-12-01 und ist nur in Verbindung damit und in dessen Geltungsbereich gültig

Hersteller	MEISER FERROSTE Kft.
Herstellerwerk(e)	2400 Dunaújváros, Papírgyári út 13.
Technische Spezifikation	MEISER FERROSTE Kft. 2400 Dunaújváros, Papírgyári út 13. EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	Bis EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozesse (nach EN ISO 4063)	135 – Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrod
Grundwerkstoffe (Festigkeitsklasse/Norm)	S235 / EN 10025-2
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson (Name, Qualifikation)	Csépán, Bert, EWT/IWT
Vertreter der Schweißaufsicht (Name, Qualifikation)	--
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn (Datum der Erstaussstellung)	2012-06-29
Nächste Überwachung	2024-06-29 Nach der nächsten Überwachung wird ein neues Zertifikat erstellt.
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat ist gültig, solange sich die Bestimmungen der genannten technischen Spezifikation oder die Herstellungsbedingungen im Werk nicht wesentlich verändert haben.
Bemerkung	--

Registrierungs-Nr.: 1417-CPR-ÉMI-TÜV-IBHT-0061-2-2012

Szentendre, 2021-12-01



Wiegand, Krisztina
Abteilungsleiter