



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-0136-1-2019/2019-11-29 und ist nur in Verbindung damit und in dessen Geltungsbereich gültig

Hersteller	MINETECHNIK Kft. 2700 Cegléd, Külső-kátaí út 35.
Herstellerwerk	MINETECHNIK Kft. 2700 Cegléd, Külső-kátaí út 35.
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungs-klasse	Bis EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozesse (nach EN ISO 4063)	135 – Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
Grundwerkstoffe (Festigkeitsklasse/Norm)	S235, S275, S355 / EN 10025-2
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson (Name, Qualifikation)	Bodnár István EWE/IWE
Vertreter der Schweißaufsicht (Name, Qualifikation)	Szabó Gábor Maschinenbautechniker (entsprechende schweißtechnische Erfahrung)
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn (Datum der Erstaussstellung)	2019-11-29
Nächste Überwachung	2020-11-29 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-0136-2-2019

Szentendre, 2019-11-29



Wiegand, Krisztina
Abteilungsleiter