

Schweißzertifikat

GSIMü-EN1090-2.00015.2012.004

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

| | |
|---|---|
| Hersteller | mageba Hungary Kft. |
| | Ipari ut. 5 HU 4461 Nyírtelek |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2008+A1:2011 |
| Ausführungs-klasse | EXC3 nach EN 1090-2 |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 135, 141, 783 |
| Werkstoffgruppe | 1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 |
| Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Viktor Kulcsár, IWE geb. am: 05.08.1985 |
| Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | - |
| Bestätigung | Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt. |
| Gültigkeitsbeginn | 03.11.2014 |
| Gültigkeitsdauer | 03.11.2017 |
| Bemerkungen | - |

Ausstellungsort/-datum München, 17.12.2014
Haberberger/ha



Wackerbauer
Leiter der Prüfstelle