



Industrie Service

Schweißzertifikat

TÜV SÜD-00204.2014.003

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

| | | |
|---|---|---------------------|
| Hersteller | Otto Kleinlein GmbH | |
| | Gebertstr. 8 90411 Nürnberg DEUTSCHLAND | |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2008+A1:2011 | |
| Ausführungsklasse | EXC2 nach EN 1090-2 | |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 111 - Lichtbogenhandschweißen 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode | |
| Werkstoffgruppe | 1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 | |
| Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Otto Kleinlein, SFM | geb. am: 06.04.1965 |
| Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Markus Vogtmann, SFM | geb. am: 18.09.1966 |
| Bestätigung | Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt. | |
| Gültigkeitsbeginn | 06.11.2014 | |
| Gültigkeitsdauer | 06.11.2020 | |
| Bemerkungen | siehe Rückseite | |
| Ausstellungsort/-datum | München, 17.01.2018 Kohlmann/st | |

Notified Body, Nr. 0036



Frank Steidl
Dipl.-Ing. (FH) Steidl
Leiter der
Zertifizierungsstelle



EQ2615547

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT