

Schweißzertifikat

WECE-STAHL-1090-2.00031.GSIFe.2015.001

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

| | | |
|---|---|---------------------|
| Hersteller | Finsterle Stahl- und Metallbau GmbH | |
| | Industriestr 1 DE 88525 Dürmentingen | |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2008+A1:2011 | |
| Ausführungsklasse | EXC2 nach EN 1090-2 | |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 135 | |
| Werkstoffgruppe | 1.1, 1.2, 3.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 | |
| Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Klaus-Peter Kaufmann, SFI | geb. am: 20.07.1956 |
| Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Bruno Finsterle, IWS | geb. am: 21.07.1953 |
| Bestätigung | Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt. | |
| Gültigkeitsbeginn | 29.07.2014 | |
| Gültigkeitsdauer | 28.07.2017 | |
| Bemerkungen | - | |

Ausstellungsort/-datum Fellbach, 12.01.2015
Nägele




Dipl.-Ing. Schob
Leiter der
Prüfstelle