

Schweißzertifikat

GSIBB-EN1090-2.00190.2013.003

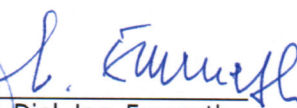
in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

| | |
|---|---|
| Hersteller | Michael Kähler Metallbau & Schmiede Flankenschanze 38-44 DE 13585 Berlin |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2008+A1:2011 |
| Ausführungs-klasse | EXC2 nach EN 1090-2 |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 111, 135, 141 |
| Werkstoffgruppe | 1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4 |
| Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Michael Kähler, IWS geb. am: 31.08.1961 |
| 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 | 18.06.2013 |
| Gültigkeitsdauer | 17.06.2019 |
| Bemerkungen | - |

Ausstellungsort/-datum

Berlin, 18.07.2016
Zander




Dipl.-Ing. Emeneth
Leiter der
Prüfstelle