

Schweißzertifikat

1090-2.00201.GSISa.2015.004

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

| | | |
|---|---|---------------------|
| Hersteller | BBL Cranes GmbH | |
| | Robert-Koch-Straße 9 66299 Friedrichsthal DEUTSCHLAND | |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2018 | |
| Ausführungs-klasse | EXC3 nach EN 1090-2 | |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 111, 135 (teilmechanisch) | |
| 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> | Dipl.-Ing. Thomas Schlangen, SFI | geb. am: 04.12.1965 |
| Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Michael Oswald, EWS | geb. am: 03.03.1973 |
| Bestätigung | Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt. | |
| Gültigkeitsbeginn | 16.11.2019 | |
| Gültigkeitsdauer | 15.11.2022 | |
| Bemerkungen | siehe Rückseite | |

Ausstellungsort/-datum Saarbrücken, 24.01.2020
Röw/LD


Dipl.-Ing. Stiefel
Leiter der
Prüfstelle