

Schweißzertifikat

1090-2.00190.GSIDu.2014.005

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

| | |
|---|---|
| Hersteller | Novicon B.V. Sacharovstraat 4 7575 EA Oldenzaal NIEDERLANDE |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2018 |
| Ausführungs-klasse | EXC3 nach EN 1090-2 |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 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. Sigurd Mock, EWE geb. am: 17.01.1969 |
| 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 | 09.10.2014 |
| Gültigkeitsdauer | 08.10.2020 |
| Bemerkungen | - |

Ausstellungsort/-datum Duisburg, 07.12.2018
Klotzki



Dipl.-Ing. Rothbauer
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle