

Lascertificaat

1090-2.00190.GSIDu.2014.005

volgens EN 1090-1, tabel B.1

voor het lassen van stalen dragende constructies volgens DIN EN 1090-2

| | |
|--|---|
| Fabrikant | Novicon B.V. Sacharovstraat 4 NL 7575 EA Oldenzaal |
| Technische specificatie | EN 1090-2:2008+A1:2011 |
| Uitvoeringsklasse | EXC3 volgens EN 1090-2 |
| Lasproces(sen) <small>(referentienummer volgens DIN EN ISO 4063)</small> | 135 (deels mechanisch) |
| Werkstofgroep | 1.1, 1.2 volgens CEN ISO/TR 15608 en EN 1090-2, tabel 2 en 3 |
| Verantwoordelijke persoon die toezicht houdt op het lassen <small>(titel, voornaam, naam, kwalificatie, geboortedatum)</small> | Dipl.-Ing. Sigurd Mock, EWE, geboren op de 17.01.1969 |
| Vertegenwoordiger <small>(titel, voornaam, naam, kwalificatie, geboortedatum)</small> | - |
| Bevestiging | Op basis van de bepalingen in de hierboven genoemde technische specificatie werd voldaan aan alle bepalingen met betrekking tot het lassen. |
| Geldig van | 09.10.2014 |
| Tot | 08.10.2020 |
| Opmerkingen | - |
| Plaats/datum van afgifte | Duisburg, 07.12.2018 Klotzki/CG |



Dipl.-Ing. Christian Rothbauer
plaatsvervangend hoofd van de
controlerende instantie