

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00053.GSIFe.2014.007

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

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Hersteller | MetallArt Treppen GmbH | |
| | Hauffstraße 40 73084 Salach DEUTSCHLAND | |
| Schweißbetrieb | MetallArt Treppen GmbH, Burrenstraße 15, 73084 Salach DEUTSCHLAND | |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2018 | |
| Ausführungs-klasse | EXC2 nach EN 1090-2 | |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 135 | |
| 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> | Bernd Gösele, EWE | geb. am: 13.05.1971 |
| Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Enrico Eggert, EWS | geb. am: 08.12.1970 |
| Bestätigung | Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt. | |
| Gültigkeitsbeginn | 12.02.2020 | |
| Gültigkeitsdauer | 11.02.2023 | |
| Bemerkungen | siehe Rückseite | |

Ausstellungsort/-datum Fellbach, 08.04.2020
Nägele




Dipl.-Ing. Schob
Leiter der
Prüfstelle