

Schweißzertifikat

1090-2.00028.GSIMue.2016.002

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

| | |
|---|---|
| Hersteller | Arnold Service AG Passauer Straße 24 94094 Rothalmünster DEUTSCHLAND |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2018 |
| Ausführungsklasse | EXC2 nach EN 1090-2 |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 111, 135 (teilmechanisch), 141 (manuell) |
| Werkstoffgruppe | 1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 4 |
| Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Florian Schmidlehner, IWS geb. am: 14.08.1985 |
| 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 | 05.12.2020 |
| Gültigkeitsdauer | 04.12.2023 |
| Bemerkungen | siehe Rückseite |

Ausstellungsort/-datum

München, 15.12.2020
Westermeler



Michael Dey
Dipl.-Ing. Dey
Leiter der Prüfstelle