

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0402.001

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

| | |
|---|---|
| Hersteller | Alu-Line GmbH Martin-Staud-Straße 25 88348 Bad Saulgau 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 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen |
| Werkstoffgruppe | 1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4 |
| Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Christian Ocker, SFM geb. am: 12.03.1975 |
| 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 | 04.05.2023 |
| Gültigkeitsdauer | 24.03.2025 |
| Bemerkungen | siehe Rückseite |

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 04.05.2023
Morgalla


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle