

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2024.0118.001

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

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hersteller | Preziehs GmbH & Co. KG Franz-Meguïn-Straße 20 66763 Dillingen DEUTSCHLAND |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2018 |
| Ausführungsklasse | 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, 1.2 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> | Uwe Lion, IWS geb. am: 01.01.1965 |
| Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small> | Juri Poljakow, IWS geb. am: 31.10.1977 |
| Bestätigung | Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt. |
| Gültigkeitsbeginn | 05.02.2024 |
| Gültigkeitsdauer | 07.01.2027 |
| Bemerkungen | siehe Rückseite |

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 05.02.2024
Duchêne


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle