

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2014.0107.001

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

| | | |
|---|---|---------------------|
| Hersteller | Künzel Schlosserei und Automatiktürservice | |
| | Lipperkamp 50 DE 27580 Bremerhaven | |
| Technische Spezifikation | EN 1090-2:2008+A1:2011 | |
| Ausführungsklasse | EXC2 nach EN 1090-2 | |
| Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small> | 111 - Lichtbogenhandschweißen 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> | Georg Künzel, EWS | geb. am: 01.06.1963 |
| 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 | 08.08.2014 | |
| Gültigkeitsdauer | 07.08.2017 | |
| Bemerkungen | siehe Rückseite | |

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 24.10.2014
Berndt/EB


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Prüfstelle