

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00212.GSIFe.2016.002


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

Hersteller	Metallbau Schneider GmbH Angelestraße 64 88214 Ravensburg Deutschland
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135
Werkstoffgruppe	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Hubert Brugger, EWS geb. am: 27.02.1964
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	11.05.2017
Gültigkeitsdauer	10.05.2019
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Fellbach, 24.08.2017
Nägele




Dipl.-Ing. Schob
Leiter der
Prüfstelle