

Schweißzertifikat

GSIBB-EN1090-2.00416.2015.002

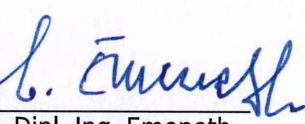
in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	KARL WEISS Technologies GmbH Hegauer Weg 25 DE 14163 Berlin
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, 141
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dieter Kremser, EWE geb. am: 08.04.1958
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	09.03.2015
Gültigkeitsdauer	14.04.2018
Bemerkungen	-

Ausstellungsort/-datum

Berlin, 19.04.2016
Zander




Dipl.-Ing. Emeneth
Leiter der
Prüfstelle