

Schweißzertifikat

GSIMV-EN1090-2.00094.2014.002

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

Hersteller	Metallbau Ott GmbH Eikboomstraße 12 DE 18209 Bad Doberan
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 (manuell), 135 (teilmechanisch), 141 (manuell)
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Julian Jakubzyk, IWT geb. am: 15.01.1990
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Erhard Rosenthal, EWE Henryk Ott, SFM geb. am: 20.07.1954 geb. am: 21.11.1961
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	30.07.2014
Gültigkeitsdauer	07.08.2017
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Rostock, 30.07.2015
Anders/BA



Dr.-Ing. Koch
Leiter der
Prüfstelle