

Schweißzertifikat

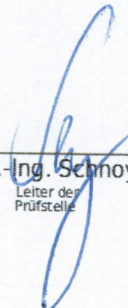
SLVHa-EN1090-2.00495.2015.002

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

Hersteller	RK Metalltechnik GmbH & Co. KG In der Heimbach 1 DE 34626 Neukirchen
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	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>	Rainer Köllner, EWE geb. am: 19.09.1970
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Roland Köllner, EWE geb. am: 18.06.1940
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	17.02.2016
Gültigkeitsdauer	16.02.2018
Bemerkungen	siehe Rückseite



Ausstellungsort/-datum Hannover, 20.01.2016
Mennebäck/SU


Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der
Prüfstelle