

Schweißzertifikat

GSIHal-EN1090-2.00327.2014.004

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

Hersteller	ZRA Metallbau & Service GmbH	
	Am Kraftwerk 7a 39365 Harbke DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135, 141	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 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>	Matthias Heinrich, EWE	geb. am: 13.02.1962
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Thomas Duderstadt, IWS	geb. am: 18.07.1988
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	24.10.2018	
Gültigkeitsdauer	23.10.2021	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum Halle (Saale), 05.12.2018
Rude



Grünwald
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle