

Schweißzertifikat

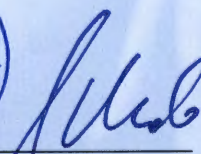
WECE-CPR-1090-2.00221.GSIFe.2016.003

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

Hersteller	Roehrich Stahl und Metallbau Technik GmbH	
	Wegenerstraße 10 71063 Sindelfingen DEUTSCHLAND	
Schweißbetrieb	Röhrich Stahl und Metallbau Technik GmbH, Wegenerstraße 10, 71063 Sindelfingen, DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011	
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135, 141	
Werkstoffgruppe	1.1 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>	Johannes Röhrich, IWS	geb. am: 08.08.1961
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	17.04.2018	
Gültigkeitsdauer	26.12.2019	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum Fellbach, 03.05.2018
Nägele




Dipl.-Ing. Schob
Leiter der
Prüfstelle