

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-2.00793.2018.001

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

Hersteller	RT-Lasertechnik GmbH	
	Ferdinand-Braun-Straße 2 33378 Rheda-Wiedenbrück DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011	
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	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>	Alexander Weinberger, IWT	geb. am: 14.09.1982
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Norbert Nebenführ, EWE	geb. am: 25.03.1953
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	09.05.2018	
Gültigkeitsdauer	10.05.2019	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum Hannover, 29.05.2018
Menneböck/MB




Dr.-Ing. Mittelstädt
Leiter der
Prüfstelle