

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-2.00016.2014.003

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

Hersteller	Rausch Metalltechnik GmbH	
	Lise-Meitner-Straße 7 DE 38268 Lengede (Broistedt)	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011	
Ausführungsklasse	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>	Matthias Mahnkopf, IWE	geb. am: 26.12.1965
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Torsten Bergmann, IWS Thomas Müller, IWS	geb. am: 22.07.1966 geb. am: 17.06.1967
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	16.10.2016	
Gültigkeitsdauer	15.10.2018	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum

Hannover, 22.09.2016
Mennebäck/MB




Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der
Prüfstelle