

Schweißzertifikat

GSIHal-EN1090-3.00158.2013.005


in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

Hersteller	Altenfelder Metallbau GmbH	
	Hönbacher Straße 1 96515 Sonneberg DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-3:2019	
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-3	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	131, 141	
Werkstoffgruppe	22, 23.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Frank Schumann, IWS	geb. am: 27.07.1971
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	12.09.2022	
Gültigkeitsdauer	11.09.2025	
Bemerkungen	-	

Ausstellungsort/-datum

Halle (Saale), 08.09.2022
Rude




Zschech
Leiter der Prüfstelle