

Schweißzertifikat

SLVNo-EN1090-2.00138.2023.002

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

Hersteller	SCHÖNAU Förderanlagen und Aufzüge GmbH	
	Ottenser Straße 68 22525 Hamburg DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 (manuell), 135 (teilmechanisch), 141 (manuell)	
Werkstoffgruppe	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Michael Stubba, IWE	geb. am: 22.01.1972
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	André Riemann, IWS	geb. am: 06.06.1966
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	14.06.2023	
Gültigkeitsdauer	30.06.2025	
Bemerkungen	-	

Ausstellungsort/-datum Hamburg, 16.06.2023
N.N./AS


Seelau
Leiter der Prüfstelle