

# Schweißzertifikat

SLVNo-EN1090-2.00100.2018.001

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

Hersteller	Sörensen Bartsch Stahl- und Metallbau GmbH	
	Werner von Siemens Straße 6 24837 Schleswig 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>	135	
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>	Dipl.-Ing. Arne Sörensen, IWE	geb. am: 02.02.1969
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Jochen Sörensen, EWS	geb. am: 06.03.1941
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	20.03.2018	
Gültigkeitsdauer	19.03.2020	
Bemerkungen	-	

Ausstellungsort/-datum

Hamburg, 31.05.2018  
Ziep/SZ