

Schweißzertifikat

WECE-STAHL-1090-2.00105.GSIFe.2021.002

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

Hersteller	Bader Babenhausen GmbH	
	Schöneggweg 26 87727 Babenhausen DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Klaus-Peter Kaufmann, SFI	geb. am: 20.07.1956
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	15.06.2021	
Gültigkeitsdauer	17.02.2024	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum Fellbach, 29.06.2021
Nägele




Dipl.-Ing. Schob
Leiter der Prüfstelle