

# Schweißzertifikat

**1090-2.00293.GSIDu.2015.004**

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

<b>Hersteller</b>	<b>ACCENT Metalltechnik GmbH</b>	
	<b>Hankerfeld 15 59602 Rüthen DEUTSCHLAND</b>	
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>	
<b>Ausführungs-klasse</b>	<b>EXC3 nach EN 1090-2</b>	
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 (teilmechanisch), 141	
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1, 1.2, 1.3 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	
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dipl.-Ing. (TU) Katharina Noe, IWE	geb. am: 17.08.1986
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dipl.-Ing. (FH) Ludger Eilhard-Chrobak, IWS Markus Krisch, IWS	geb. am: 08.05.1956 geb. am: 24.05.1974
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	30.09.2015	
<b>Gültigkeitsdauer</b>	05.10.2022	
<b>Bemerkungen</b>	-	

**Ausstellungsort/-datum** Duisburg, 19.11.2019  
Lukosz/RW

  
**Dipl.-Ing. Mährlein**  
Leiter der  
Prüfstelle