

# Schweißzertifikat

**1090-2.00256.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>Hüntelmann Maschinen- und Stahlbau GmbH &amp; Co. KG</b>	
	<b>Große-Kreuz-Str. 5 49751 Werpeloh DEUTSCHLAND</b>	
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>	
<b>Ausführungsklasse</b>	<b>EXC3 nach EN 1090-2</b>	
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 (teilmechanisch), 138 (teilmechanisch)	
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1, 1.2, 3.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Frank Meeske, IWE	geb. am: 03.07.1973
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dipl.-Ing. (FH) Norbert Pund, IWE	geb. am: 01.07.1970
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	15.04.2015	
<b>Gültigkeitsdauer</b>	20.04.2022	
<b>Bemerkungen</b>	-	

**Ausstellungsort/-datum**

Duisburg, 07.05.2019  
Derks/RW



Dipl.-Ing. Mährlein  
Leiter der  
Prüfstelle