

# Schweißzertifikat

**SLVHa-EN1090-2.00604.2015.001**


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

<b>Hersteller</b>	<b>Hartmann GmbH</b> <b>Bloherfelder Str. 186</b> <b>DE 26129 Oldenburg (Oldenburg)</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2008+A1:2011</b>
<b>Ausführungsklasse</b>	<b>EXC2 nach EN 1090-2</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Thomas Hartmann, SFM geb. am: 19.01.1963
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	01.10.2015
<b>Gültigkeitsdauer</b>	30.09.2018
<b>Bemerkungen</b>	

**Ausstellungsort/-datum**

Hannover, 06.11.2015  
Klein/Rm



  
Dipl.-Ing. Schnoy  
Leiter der  
Prüfstelle