

# Schweißzertifikat

**GSIHal-EN1090-2.00610.2016.004**

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

<b>Hersteller</b>	<b>PRO VA Blechbearbeitung GmbH</b>  <b>Brandauer Straße 1</b> <b>09526 Olbernhau</b> <b>DEUTSCHLAND</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>
<b>Ausführungsstufe</b>	<b>EXC2 nach EN 1090-2</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135, 141
<b>Werkstoffgruppe</b>	8 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Daniel Matthes, IWS  geb. am: 28.05.1989
<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>	16.06.2022
<b>Gültigkeitsdauer</b>	15.06.2025
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum** Dresden, 22.09.2022  
Noack/SN

  
Zszech  
Leiter der Prüfstelle

