



Landesgesellschaft  
Österreich

## Schweißzertifikat

**0531 – CPR – 1090 – 0796**

In Übereinstimmung mit EN 1090-1:2009+A1:2011, Tab. B1, wird hiermit folgendes erklärt:

Dieses Schweißzertifikat

gilt in Verbindung mit dem Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle im Anwendungsbereich der BPV

<b>Hersteller</b>	<b>Metallbau Weiss GmbH</b> Viertelstraße 266 2181 Dobermannsdorf, Österreich	
<b>Maßgebende Betriebsstätte(n)</b>	Viertelstraße 266, 2181 Dobermannsdorf, Österreich	
<b>Technische Spezifikation</b>	EN 1090-2:2018 / EN 1090-3:2019	
<b>Ausführungsklasse</b>	EXC2 / EXC1	
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 – Lichtbogenhandschweißen (EXC1) 135 – MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 – WIG-Schweißen mit Massivstab (EXC1)	
<b>Grundwerkstoff(e)</b> <small>(Festigkeitsklasse / technische Spezifikation)</small>	Baustähle bis S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 nicht rostende Stähle nach EN 1090-2, Tabelle 4 (EXC1) Aluminium nach EN1090-3, Tabelle 1- 4 (EXC1)	
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Ing. Christian Weiss, Level S (IWS und nationaler Schweißtechniker, extern)	geb. am: 25.01.1970
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Ing. Robert Weiss, HTL-Maschinenbau	geb. am: 13.01.1964
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation(en) wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
<b>Tag der Erstaussstellung</b>	26.11.2015	
<b>Zertifikatsgültigkeit bis</b>	25.11.2027	
<b>Gültigkeitsdauer</b>	Dieses Zertifikat wurde erstmals am 26.11.2015 ausgestellt und bleibt bis zum 25.11.2027 gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich ändern, oder solange es nicht von der notifizierten Stelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde.	
<b>Ausstellungsort/-datum</b>	Wien, 05.12.2024	

Zertifizierungsstelle für Produkte  
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH  
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien, Österreich