

# Schweißzertifikat

**WECE-CPR-1090-2.00027.GSIMA.2013.003**

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

**Hersteller**

**ROBA Piping Projects GmbH**

**Im Weidig 27  
63785 Obernburg  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2008+A1:2011**

**Ausführungsklasse**

**EXC3 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch), 141

**Werkstoffgruppe**

1.1, 1.2  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3  
8.1, 8.2  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Dipl.-Ing. (FH) Matthias Volz, IWE

geb. am: 04.01.1975

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Georg Hellwig, SFM

geb. am: 15.02.1962

**Bestätigung**

Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

**Gültigkeitsbeginn**

17.09.2013

**Gültigkeitsdauer**

19.12.2020

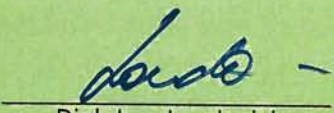
**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Mannheim, 01.12.2017  
Holzer



  
Dipl.-Ing. Loudovici

Vertreter des Leiters der  
Prüfstelle