


Schweißzertifikat

1090-2.00452.GSIMue.2017.001

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

Hersteller	RAMPP Maschinenbau GmbH & Co. KG Dorfstraße 61 87772 Pfaffenhäusen/Schöneberg Deutschland
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 (teilmechanisch)
Werkstoffgruppe	1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Thomas Mühlbauer, IWS geb. am: 28.06.1969
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Maximilian Lutzenberger, IWS geb. am: 04.01.1967
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	30.01.2017
Gültigkeitsdauer	17.02.2020
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum


München, 15.03.2017
Paulus/Hs




8 Dipl.-Ing. Wackerbauer
Leiter der
Prüfstelle