

Schweißzertifikat

1090-2.00121.GSIDu.2014.003

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

Hersteller	ATG Deutschland GmbH Betriebsstätte Monheim Robert-Bosch-Straße 5 40789 Monheim 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>	111, 135 (teilmechanisch)
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Bastian Menzenbach, EWE geb. am: 19.12.1978
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	08.05.2014
Gültigkeitsdauer	07.05.2020
Bemerkungen	-

Ausstellungsort/-datum Duisburg, 04.05.2017
Poleski/RW



Dipl.-Ing. Rothbauer
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle