

Schweißzertifikat

SA-SLM-1090-2.00114.B.2015.003

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

Hersteller	Ernst Engineering GmbH
	Gewerbering West 22 39240 Calbe DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
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>	Hendrik Freisleben, IWS geb. am: 08.11.1968
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	10.10.2018
Gültigkeitsdauer	06.09.2021
Bemerkungen	-



Ausstellungsort/-datum

Barleben, 21.11.2018
M.Sc.Dipl.-Ing. Schasse/AH

Dipl.-Ing. Bendler
Leiter der
Prüfstelle