

Schweißzertifikat

WECE-STAHL-1090-2.00054.GSIFe.2015.004

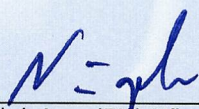
in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	TU Maschinen- und Anlagenbau GmbH Schwarzachstraße 22 88521 Ertingen 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
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Oliver Tessmann, IWE geb. am: 02.10.1990
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	05.05.2021
Gültigkeitsdauer	04.05.2024
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Fellbach, 11.05.2021
Schob




Dipl.-Ing. (FH) Nägele
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle