

Schweißzertifikat

TÜVRh-EN1090-2.02772.2020.001

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

Hersteller	LBC-Stahltechnik GmbH
	Wastlmühlstr. 7 94051 Hauzenberg DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode, teilmechanisch
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>	Christian Pils, IWE geb. am: 08.11.1964
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	21.08.2014
Gültigkeitsdauer	20.08.2021
Bemerkungen	-

Ausstellungsort/-datum Köln, 28.10.2020
Beshay/NW


Dipl.-Ing. Makowka
Leiter der
Prüfstelle



www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Genau. Richtig.