

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00565.GSIMA.2020.003

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

Hersteller	MBM Metallbau Ohmstraße 11 35315 Homberg / Ohm 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 (teilmechanisch), 141
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Patrick Gerhard, IWS geb. am: 03.02.1981
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	23.09.2019
Gültigkeitsdauer	31.03.2026
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 15.03.2023
Eder




Dipl.-Ing. (FH) Ehrler
Leiter der Prüfstelle