

Schweißzertifikat

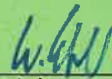
WECE-CPR-1090-2.00488.GSIMA.2017.003

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

Hersteller	Rudolf Schäfer GmbH
	Im Seifen 1 35799 Merenberg 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 (teilmechanisch), 136 (teilmechanisch), 141
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Dipl.-Ing. Eckhard Blöcher, IWE geb. am: 10.12.1965
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Marcus Köper, IWS geb. am: 06.02.1974
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	04.09.2014
Gültigkeitsdauer	03.08.2023
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 30.11.2020
Ehrler



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

