

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00212.GSIFe.2016.005

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

Hersteller	Metalbau Schneider GmbH Angelestraße 64 88214 Ravensburg DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135
Werkstoffgruppe	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Werner Bolkart, IWS geb. am: 30.11.1951
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	18.11.2021
Gültigkeitsdauer	10.05.2022
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungs-ort/-datum Fellbach, 18.11.2021
Nägele




Dipl.-Ing. Schob
Leiter der Prüfstelle