

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-2.00488.2015.004

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

Hersteller	TAGU Tiefbau GmbH Unterweser Ammerländer Heerstr. 368 26129 Oldenburg DEUTSCHLAND
Schweißbetriebe	siehe Rückseite
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 114, 135
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 1.3 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Benjamin Knieling, IWE geb. am: 04.10.1977
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Mariusz Janikowski, IWE geb. am: 08.09.1985
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	25.02.2022
Gültigkeitsdauer	24.02.2025
Bemerkungen	siehe Rückseite



Ausstellungsort/-datum Hannover, 05.04.2022
Berg/MB


Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der Prüfstelle