

Schweißzertifikat

GSIHal-EN1090-2.00721.2021.002

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

Hersteller	Phänomen® Niederlassung der FMA - Freitaler Metall- und Anlagenbau GmbH Gerhart-Hauptmann-Straße 17b 02763 Zittau DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC3 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135, 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>	Kay Dietel, IWE geb. am: 23.02.1977
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Filip Illgen, IWS geb. am: 11.09.1989
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	11.11.2021
Gültigkeitsdauer	10.11.2024
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Dresden, 18.01.2022
Prescher/SP



Zscheck
Leiter der Prüfstelle

