



Schweißzertifikat

HWKDD-EN1090-2.00226.2017.003

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

Hersteller	Metallbau & Tortechnik Oliver Lohr e.K. Otto-Mohr-Straße 8 01237 Dresden DEUTSCHLAND
Schweißbetrieb	Metallbau & Tortechnik Oliver Lohr e. K., Otto-Mohr-Straße 8, 01237 Dresden, 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 - Lichtbogenhandschweißen 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen
Werkstoffgruppe	1.1 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>	Oliver Lohr, IWS geb. am: 19.06.1981
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	13.07.2017
Gültigkeitsdauer	12.07.2023
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Dresden, 05.10.2020
Kuske/LK




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