



Schweißzertifikat

SZ-HWKPdm-2020.04-0450.01

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

Hersteller	Lasertechnik Brandenburg / Havel GmbH	
	Carl-Reichstein-Straße 20 14770 Brandenburg an der Havel DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungsstufe	EXC2 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Matthias Gartensleben, IWS	geb. am: 26.12.1985
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	19.06.2020	
Gültigkeitsdauer	02.08.2025	
Bemerkungen	siehe Rückseite	



Ausstellungsort/-datum

Groß Kreuz (Havel), 03.08.2022
U.K./UK

Dr.-Ing. Gaube
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle