



Industrie Service

Schweißzertifikat

TÜV SÜD-00763.2018.002in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	Pfister Metallbau AG	
	Weinfelderstrasse 1 8576 Mauren SCHWEIZ	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 - Lichtbogenhandschweißen 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Stefan Marbet, IWS	geb. am: 18.10.1987
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Heinz Brugger, SFM Michael Dietrich, SFM	geb. am: 15.06.1955 geb. am: 17.12.1970
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	09.10.2018	
Gültigkeitsdauer	09.10.2020	
Bemerkungen	siehe Rückseite	
Ausstellungsort/-datum	München, 22.11.2019 Grollitsch/DZ	

Notified Body, Nr. 0036


B.Eng. Daniel Zellmer
Vertreter des Leiters der
Zertifizierungsstelle



EQ2875204

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland