



Industrie Service

Schweißzertifikat

TÜV SÜD-00528.2016.003in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	Haspel Metallbau GmbH	
	Schützenstrasse 23 8575 Bürglen SCHWEIZ	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungs-klasse	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 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Bernhard Haspel	geb. am: 13.04.1960
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Peter Hary	geb. am: 24.03.1989
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	07.11.2016	
Gültigkeitsdauer	07.11.2022	
Bemerkungen	siehe Rückseite	
Ausstellungsort/-datum	München, 08.01.2020 Grollitsch/DZ	

Notified Body, Nr. 0036
B.Eng. Zellmer
Vertreter des Leiters der
Zertifizierungsstelle

EQ2712550

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