



Bescheinigung

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genanntes Unternehmen qualifiziert ist, Schweissarbeiten in den nachstehend genannten Einsatzbereichen auszuführen

JOSEF MUFF AG 5614 Sarmenstorf Schweiz

Schweissprozess nach EN 15614 / ASME	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
141	1.1		t3-7/Ø=21-88	
141	8.1		t2-6/Ø≥10	
141	1.1	8.1		P30, T2, T48.3
141	10.2		t3-22/Ø≥150	
141/111	1.1	8.1	t7-20/Ø≥500	
141/136	8.1		t3-19/Ø≥136	
135	1.1		t7-30/Ø≥500	
111	1.1		t4-13/Ø≥84	
111	1.2		t7-30/Ø≥500	
135/136	8.1		t4.7-22/Ø≥203	
135/136	1.2		t6.3-25/Ø≥203	
135	1.2		t9-18/Ø≥150	FW
136	1.2		t9-18/Ø≥150	FW
111	2.2		t6-25/Ø≥406	
111	1.3		t3-20/Ø≥203	
111	1.2	1.3	t6-24/Ø≥500	
111	1.2		t12.5-50/Ø≥150	
111	1.2		t3-14.2/Ø≥84.15	
141	1.2		t3-14.2/Ø≥57	PH/PC
141	8.1		t3-12.04/Ø≥57	PH/PC

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Stutz	Alain	EWS
Stellvertretung:	Paulos	Vasileios	EWS
	Bleiker	Markus	EWS
	Stutz	Fredy	Nicht gleichberechtigter Partner
	Müller	Martin	Nicht gleichberechtigter Partner

Schweizerische Vereinigung für
Qualitäts- und Management-Systeme SQS
Bernstrasse 103, CH-3052 Zollikofen
Ausgabedatum: 8. Oktober 2014

Dieses SQS-Zertifikat hat Gültigkeit
bis und mit 7. Oktober 2017
Scope-Nummern 17, 18
Registrierungsnummer 15368


X. Edelman, Präsident SQS


R. Glauser, CEO SQS



Trusted Cert



Swiss Made

