



Zertifikat

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genannte Organisation über ein Managementsystem verfügt, das den Anforderungen der aufgeführten normativen Grundlage entspricht.



SOTTAS SA
Rue de l'Industrie 30
1630 Bulle
Schweiz

Weitere Standorte gemäss Appendix

Geltungsbereich

Design und Konstruktion von Stahl und Fassadenbau


Normative Grundlage

ISO 3834-2:2005

Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweissen von metallischen Werkstoffen
Teil 2, 1. Ausgabe 2005

Reg.-Nr. H44679

Gültigkeit 01.07.2021 – 30.06.2024
Ausgabe 01.07.2021


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS



Schweizerische Vereinigung für
Qualitäts- und Management-Systeme (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz



Appendix zum Hauptzertifikat Reg.-Nr. H44679



SOTTAS SA
Rue de l'Industrie 30
1630 Bulle
Schweiz

Zentrale Stelle	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
SOTTAS SA Rue de l'Industrie 30 1630 Bulle Schweiz	Design und Konstruktion von Stahl und Fassadenbau	ISO 3834-2:2005	H44679	01.07.2021 30.06.2024
Standorte	Geltungsbereich	Norm / Revision	Reg.-Nr.	Gültigkeit
SOTTAS SA LYSS Industriering 17 3250 Lyss Schweiz	Design und Konstruktion von Stahl und Fassadenbau	ISO 3834-2:2005	H44679	01.07.2021 30.06.2024
SOTTAS SA NYON Rue de la Combe 4 1260 Nyon Schweiz	Design und Konstruktion von Stahl und Fassadenbau	ISO 3834-2:2005	H44679	01.07.2021 30.06.2024



A. Grisard
A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller
F. Müller, CEO SQS

Schweizerische Vereinigung für
Qualitäts- und Management-Systeme (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz



Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genannte Organisation qualifiziert ist, Schweisarbeiten in den nachstehend genannten Einsatzbereichen auszuführen.



SOTTAS SA
Rue de l'Industrie 30
1630 Bulle
Schweiz

Schweissprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
111	1.2		≥3mm	FW
111	1.2		3-24 mm	BW
121	1.2		≥3mm	FW
121	1.2		7.5-120 mm	BW
121	2.1		≥5 mm	FW
121	2.1		20-80 mm	BW
131	8.1		4-16 mm	FW
131	8.1		3-16 mm	BW
131	22.3		3-16 mm	FW
131	22.3		3-16 mm	BW
135	1.2		3-50 mm	FW
135	1.2		3-80 mm	BW
136	1.2		≥5 mm	FW
136	1.2		12.5-80 mm	BW
136	2.1		≥5 mm	FW
136	2.1		15-80 mm	BW
136/121	1.2		3-120 mm	FW
136/121	1.2		30-120 mm	BW
138	1.2		3-20 mm	BW
138	2.1		≥5 mm	FW
138	2.1		15-80 mm	BW
141	22		3-16 mm	FW/BW
141	8.1		3-16 mm	FW/BW
783	1.2		15 mm/Ø13-22 mm	
783	2.1		15 mm/Ø13-22 mm	

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Gremaud	Antoine	Level C
Stellvertretung:	Grangier	Stéphane	Level B

Reg.-Nr. H44679

Gültigkeit 01.07.2021-30.06.2024
 Ausgabe 01.07.2021

A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller, CEO SQS



Schweizerische Vereinigung für
 Qualitäts- und Management-Systeme (SQS)
 Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz

