



# Certificat

Par le présent certificat, la SQS atteste que l'entreprise désignée ci-après dispose d'un système de management répondant aux exigences de la base normative référencée ci-dessous.



**SOTTAS SA**  
**Rue de l'Industrie 30**  
**1630 Bulle**  
**Suisse**

Champ d'application

**Selon annexe**

Sphère d'activité

**Charpente métallique et façades**

Base normative

**ISO 3834-2:2005**

**Exigences de qualité pour le soudage  
par fusion de matériaux métalliques  
Partie 2, 1e édition 2005**

Scope(s) 17, 28

Validité 17.08.2018 – 16.08.2021  
Version 17.08.2018

No d'enreg. H60050

X. Edelmann, Président du comité SQS

F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Association Suisse pour Systèmes  
de Qualité et de Management SQS  
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse



Swiss Made





**SOTTAS SA**  
**Rue de l'Industrie 30**  
**1630 Bulle**  
**Suisse**

Fonction centrale	Sphère d'activité	Scope(s)	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
<b>SOTTAS SA</b> Rue de l'Industrie 30 1630 Bulle Suisse	Charpente métallique et façades	17, 28	ISO 3834-2:2005	H44679	17.08.2018 16.08.2021

Sites	Sphère d'activité	Scope(s)	Norme / Révision	No d'enreg.	Validité
<b>SOTTAS SA LYSS</b> Industriering 17 3250 Lyss Suisse	Charpente métallique et façades	17, 28	ISO 3834-2:2005	H44679	17.08.2018 16.08.2021
<b>SOTTAS SA NYON</b> Rue de la Combe 4 1260 Nyon Suisse	Charpente métallique et façades	17, 28	ISO 3834-2:2005	H44679	17.08.2018 16.08.2021



*X. Edelmann*

X. Edelmann, Président du comité SQS

*F. Müller*

F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Association Suisse pour Systèmes  
de Qualité et de Management SQS  
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse



La SQS certifie que l'entreprise nommée ci-dessous est qualifiée pour exécuter des travaux de soudage dans les domaines d'application mentionnés ci-après



**SOTTAS SA**  
**Rue de l'Industrie 30**  
**1630 Bulle**  
**Suisse**

Processus de soudage selon EN ISO 4063	Groupe de matériaux selon CR ISO 15608	Autres matériaux	Mesures mm	Remarques
111	1.2		3-24 BN	FW ≥ 3 mm
121	1.2		≥ 5 FW	
121	2.1		20-80 mm BW	FW ≥ 5 mm
131	8.1		3-16 mm	
131	22		3-16 mm	
135	1.2		3-80 BW	FW ≥ 3-50
136	2.1		15-60 BW	FW ≥ 5
136	1.2		12.5-100 BW	
138	2.1		3-60 mm BW	FW ≥ 2-5 mm
141	8		3-16	
141	22		≥ 3 BW	FW ≥ 3-16 mm
783	1.2		Ø13 und Ø22	
312	1.2		24-100 mm	

	Nom	Prénom	Désignation/Fonction
Personne chargée de la surveillance du soudage:	Gremaud	Antoine	IWE
Remplaçant:	Grangier	Stephane	IWS

Scope(s) 17, 28

Validité 17.08.2018 – 16.08.2021  
 Version 17.08.2018

No d'enreg. H60050

X. Edelmann, Président du comité SQS

F. Müller, CEO SQS



sq.s.ch



Association Suisse pour Systèmes de Qualité et de Management SQS  
 Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Suisse

