



# CERTIFICAT EN ISO 3834

Système Qualité en Soudage  
Welding Quality System

N° **FR-3834-A02M-0**

Établie *Established on* 12/12/2019

## IS Certification

certifie que le système de production mis en place par :  
*certifies that the production system developed by:*



**FSM**

Adresse : **8 impasse des lettres**  
Adress **55000 BAR-LE-DUC - France**

pour le site de production  
for the workshop

Site ou atelier couvert **8 impasse des lettres**  
*Site or workshop covered* **55000 BAR-LE-DUC - France**

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par la norme  
*has been assessed and found compliant with the requirements of standard*

## ISO 3834-2:2005

suivant le programme de certification et le périmètre précisé dans l'annexe technique.  
*according to the certification program and the scope specified in the Technical Appendix.*

Date de première délivrance **12/12/2019**  
*First issue date*

Validité à partir du **12/12/2019**  
*Valid from*

Jusqu'au **11/12/2022**  
*Until*

Directeur d'IS Certification  
*Director of IS Certification*

Philippe LEBEAU



### Annexe Technique du certificat N° **FR-3834-A02M-0**

Technical Appendix of certificate N°

#### PROGRAMME DE CERTIFICATION CERTIFICATION PROGRAM

- EN ISO 3834 : 2006
- PE CERTIF 01 (\*)
- PE CERTIF 02 (\*)

(\*) version française disponible sur [www.isgroupe.com](http://www.isgroupe.com)  
french version available on [www.isgroupe.com](http://www.isgroupe.com)

### CHAMP D'APPLICATION FIELD OF CERTIFICATION

Produits couverts <i>Products covered</i>	Equipements et tuyauteries sous pression, structures mécano-soudées <i>Pressure equipment and pipes, welded structures</i>
--	---

Norme(s) applicable(s) <i>Product standard(s)</i>	CODAP, CODETI, ASME Boiler Pressure Vessel Code, AD- 2000, RCC-M
--	--

Autre(s) norme(s) applicable(s) / au titre de l'EN ISO 3834-5 <i>Other product standard(s) refer to EN ISO 3834-5</i>	
---	--

Commentaires : / <i>Comments</i>	
-------------------------------------	--

### DOMAINE DE PRODUCTION RANGE OF PRODUCTION

Plage de certification <i>Range of certification</i>		
---	--	--

Procédés de soudage selon EN ISO 4063 <i>Welding process according to EN ISO 4063</i>	Groupe de matériaux selon EN ISO/TR 15608 <i>Material group according to EN ISO/TR 15608</i>	Commentaires <i>Comments</i>
111	1 ; 45/1	FW
111	8	BW, FW, Piquage/Can
135	1 ; 3 ; 8	BW & piquage/can
135	10 ; 10/1 ; 3 ; 45/1 ; 8	FW
136	1	BW, FW, piquage/can T
136	10 ; 3/1	BW, FW, piquage/can
136	5	FW
138	1	BW, FW, piquage/can
138	3	BW & piquage/can
141	1 ; 10/8 ; 11 ; 45 ; 7 ; 8	BW, FW, Piquage/Can





# ANNEXE TECHNIQUE

Technical Appendix

## Annexe Technique du certificat N° **FR-3834-A02M-0** Technical Appendix of certificate N°

Coordination en soudage  
Welding coordination

Fonction en coordination <i>Position in welding coordination</i>	NOM Prénom <i>SURNAME Name</i>	Niveau <i>Level</i>	Né le <i>Born</i>
Coordinateur principal / Responsable welding coordinator (Externe / External)	DRIANT Mathieu	Complet / Complete, IWE	1984
Coordinateur suppléant avec droits équivalents / Deputy coordinator with equal rights (Interne / Internal)	MAMMERI Yassine	Complet / Complete, IWT	1994

Commentaires : /  
*Comments*

Cette annexe ne peut être reproduite sans le document auquel elle se rattache.  
*This appendix may not be reproduced without the document to which it is attached.*

2 / 2