

CERTIFICAT EN ISO 3834

Système Qualité en Soudage
Welding Quality System

N° **FR-3834-A08G-0**

Établi le / Established on 25/11/2024

Annule et remplace N° / Supersedes N° **FR-3834-A049-1**

IS Certification

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

ETABLISSEMENTS BERGHEAUD

Adresse : **Parc industriel et technologique de Lavaur la Bechade**
Adress **63500 ISSOIRE - France**

pour le site de production
for the workshop

Site ou atelier couvert **Parc industriel et technologique de Lavaur la Bechade**
Site or workshop covered **63500 ISSOIRE - 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 3834-2:2021

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 **14/10/2021**
First issue date

Validité à partir du **14/10/2024**
Valid from

Jusqu'au **13/10/2027**
Until

Responsable d'IS Certification
Manager of IS Certification

Stéphane SENTENAC

Annexe Technique du certificat N° **FR-3834-A08G-0** Technical Appendix of certificate N°

PROGRAMME DE CERTIFICATION
CERTIFICATION PROGRAM

ISO 3834 : 2021, PE CERTIF 01 (*), PE CERTIF 02 (*)
(*) version française applicable disponible sur demande, la dernière version est disponible sur www.isgroupe.com
 applicable French version is available on demand, the last version available on www.isgroupe.com

CHAMP D'APPLICATION FIELD OF CERTIFICATION

Produits couverts <i>Products covered</i>	Pièces mécano-soudées et chaudronnées, Sous-ensembles de machines. <i>Machine-welded and Boiler parts, Sub-parts of machines.</i>
Norme(s) applicable(s) <i>Product standard(s)</i>	EN 15085-2, EN 1090-2.
Autre(s) norme(s) applicable(s) au titre de l'ISO 3834-5 <i>Other product standard(s) refer to ISO 3834-5</i>	/
Commentaires : <i>Comments</i>	/

DOMAINE DE PRODUCTION RANGE OF PRODUCTION

Plage de certification *Range of certification*

Procédés de soudage <i>Welding process</i> (selon / referred to ISO 4063)	Groupe de matériaux <i>Material group according</i> (selon /referred to ISO 15608)	Commentaires <i>Comments</i>
135	1.2 ; 2.1	BW, FW
141	1.2	BW, FW

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)	JULIEN Patrick	Compétences complètes / Comprehensive competency level, IWT	1963
Coordinateur suppléant / Deputy coordinator (Interne / Internal)	LAGREZE Jérémy	Compétences basiques / Basic competency level, Exp.	1990
Coordinateur suppléant / Deputy coordinator (Interne / Internal)	BERGHEAUD Fabien	Compétences basiques / Basic competency level, Exp.	1973

Commentaires :
Comments