

# CERTIFICAT EN ISO 3834

Système Qualité en Soudage  
Welding Quality System

N° **FR-3834-A02Y-1**

Établi le *Established on* 10/06/2021

Annule et remplace N° / *Supersedes* N° **FR-3834-A02Y-0**

## IS Certification

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

# ANOXA

## ANOXA

Adresse :  
*Adress*

**Rue de la coulée verte, PA de la fringale  
27100 VAL-DE-REUIL - France**

pour le site de production  
for the workshop

Site ou atelier couvert  
*Site or workshop covered*

**Rue de la coulée verte, PA de la fringale  
27100 VAL-DE-REUIL - 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 3834-3:2005

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 **10/07/2020**  
*First issue date*

Validité à partir du **10/06/2021**  
*Valid from*

Jusqu'au **09/07/2025**  
*Until*

Responsable d'IS Certification  
*Manager of IS Certification*

Jeremy GAGLIARDI





## Annexe Technique du certificat N° **FR-3834-A02Y-1** Technical Appendix of certificate N°

**PROGRAMME DE CERTIFICATION**  
**CERTIFICATION PROGRAM**

- ISO 3834 : 2005
- 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>	Echelles à crinoline en acier ou en aluminium, Escalier saut de loup en acier <i>Steel or Aluminium hooped Ladders, Steel crossover Ladders</i>
Norme(s) applicable(s) <i>Product standard(s)</i>	NFE 85-015, NFE 85-016, EN 14122-4, EN 1090-2, EN 1090-3
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  
*Range of certification*

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>
135	1.1	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)	GRIGNON Axel	Compétences complètes / Comprehensive competency level, IWE	1985

Commentaires : /  
*Comments*