

# CERTIFICAT EN ISO 3834

Système Qualité en Soudage  
Welding Quality System

N° **FR-3834-A03T-1**

Établi le / Established on 24/05/2022

Annule et remplace N° / Supersedes N° **FR-3834-A03T-0**

## IS Certification

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



**SPLIFAR**

Adresse : **Avenue du Marquis - 10**  
Adress **6220 FLEURUS - Belgique**

pour le site de production  
for the workshop

Site ou atelier couvert **Avenue de Spirou - 32**  
Site or workshop covered **6220 FLEURUS - Belgique**

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 **07/06/2021**  
First issue date

Validité à partir du **12/05/2022**  
Valid from

Jusqu'au **06/06/2024**  
Until

Responsable d'IS Certification  
Manager of IS Certification

Jeremy GAGLIARDI

## Annexe Technique du certificat N° **FR-3834-A03T-1** Technical Appendix of certificate N°

### PROGRAMME DE CERTIFICATION CERTIFICATION PROGRAM

- ISO 3834 : 2021
- 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>	Composants de véhicule ferroviaire : Châssis de marche, Mains-courantes, Garde-corps, Coffre d'équipement, Chasse-obstacle et Chasse-neige, Sablières <i>Railway vehicles components: Step frames, Handrails, Railings, Equipment boxes, Obstacle deflectors and Snow ploughs, Wheel scotches</i>
Norme(s) applicable(s) <i>Product standard(s)</i>	EN 15085-2
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>
131	22	FW
135	1.1 ; 2.2	FW
141 ; 135	1.1 ; 2.2	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)	WOJCIK Richard	Compétences complètes / Comprehensive competency level, IWE	1952
Coordinateur suppléant / Deputy coordinator (Interne / Internal)	JULLIARD Rudy	Compétences basiques / Basic competency level, IWS	1980

Commentaires : /  
*Comments*