

N° **FR-3834-A085-0**

Établi le / Established on 16/07/2024

IS Certification

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



ATOS

Adresse : **Route de Courtonne**
Adress **14100 GLOS - France**

pour le site de production
for the workshop

Site ou atelier couvert **Route de Courtonne**
Site or workshop covered **14100 GLOS - 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 3834-3:2021

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 **11/07/2024**
First issue date

Validité à partir du **11/07/2024**
Valid from

Jusqu'au **10/07/2027**
Until

Responsable d'IS Certification
Manager of IS Certification

Stéphane SENTENAC

Annexe Technique du certificat N° **FR-3834-A085-0** 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>	Nouvelles petites pièces connexes simples, Composants d'aménagement intérieur de véhicules ferroviaires. New small simple connected components, Internal parts of passenger coaches.
Norme(s) applicable(s) <i>Product standard(s)</i>	/
Autre(s) norme(s) applicable(s) au titre de l'ISO 3834-5 <i>Other product standard(s) refer to ISO 3834-5</i>	EN 15085-2.
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>
/		

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 (Interne / Internal)	ROLLAND Antony	Compétences complètes / Comprehensive competency level, IWT	1977
Coordinateur suppléant / Deputy coordinator (Interne / Internal)	MAZEURE Djaison	Compétences basiques / Basic competency level, Exp.	1980
Commentaires : <i>Comments</i>	/		