

N° **FR-3834-A071-0**

Établi le / Established on 05/12/2023

IS Certification

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



Ouest Industrie

Adresse : **Rue de Chartres**
Adress **28190 DANGERS - France**

pour le site de production
for the workshop

Site ou atelier couvert
Site or workshop covered

Rue de Chartres
28190 DANGERS - 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 **09/11/2023**
First issue date

Validité à partir du **09/11/2023**
Valid from

Jusqu'au **29/05/2025**
Until

Responsable d'IS Certification
Manager of IS Certification

Stéphane SENTENAC

Annexe Technique du certificat N° **FR-3834-A071-0**
 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
 french version available on www.isgroupe.com

CHAMP D'APPLICATION FIELD OF CERTIFICATION

Produits couverts <i>Products covered</i>	Composants pour l'aménagement intérieur de voitures à voyageurs (Portes, armoires, caissons, composants des toilettes, réservoirs d'eau), Archets et supports de pantographes, Mains courantes, Equipements de la cabine de conduite. <i>Internal parts of railway vehicles (doors, boxes, cabinets, Toilet Components, Water tank), Contact pieces for pantograph and pantograph supports, Handrails, Driving Cab Equipment.</i>
Norme(s) applicable(s) <i>Product standard(s)</i>	
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	22.3 ; 23.1	BW, FW
135	1.1 ; 1.2 ; 8.1	BW, FW
141	1.2 ; 1.4 ; 8.1 ; 22.3 ; 23.1	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 (Interne / Internal)	NDONG NZE Therrance	A, IWE	1995
Coordinateur suppléant / Deputy coordinator (Interne / Internal)	PATTE Bertrand	C, IWS	1962

Commentaires : /
Comments