

CERTIFICAT EN 15085-2

Soudage de véhicules et composants ferroviaires
Welding of railway vehicles and components

N° **FR-15085-A07V-2**

Établi le / Established on 27/01/2023

Annule et remplace N° / Supersedes N° **FR-15085-A07V-1**

IS Certification

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



FORGES DE BELLES ONDES

Adresse : **9 rue de Montgolfier ZI de BOISSE**
Address **87203 SAINT-JUNIEN - France**

pour le site de production
for the workshop

Site ou atelier couvert **9 rue de Montgolfier ZI de BOISSE**
Site or workshop covered **87203 SAINT-JUNIEN - France**

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par la norme
has been assessed and found compliant with the requirements of standard

EN 15085-2:2020 CL1 - D & S

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 **15/02/2018**
First issue date

Validité à partir du **15/12/2022**
Valid from

Jusqu'au **14/02/2024**
Until

Responsable d'IS Certification
Manager of IS Certification

Jeremy GAGLIARDI

Annexe Technique du certificat N° **FR-15085-A07V-2** Technical Appendix of certificate N°

PROGRAMME DE CERTIFICATION CERTIFICATION PROGRAM

- EN 15085-2 : 2020, PE CERTIF 01 ^(*), PE CERTIF 02 ^(*)
^(*) version française disponible sur www.isgroupe.com
 french version available on www.isgroupe.com

REGISTRE EUROPEEN EUROPEAN REGISTER



N° sur registre européen (www.en15085.net) : **ISC/15085/CL1/125/18/OA2**
 Registration number on European EN15085 register

CHAMP D'APPLICATION FIELD OF CERTIFICATION

Produits couverts <i>Products covered</i>	Conception & Achats de Produits de niveau CL1 : Sablières Conception & Achats de Produits de niveau CL2 : Tubes soudés sur raccords, Buses de sablage, Sablières et accessoires, Capacité d'air, Châssis de système de compression, Sphère de robinet d'isolement, Réservoirs de lave vitres. <i>Design & Purchasing of products at level CL1: Sandbox Design & Purchasing of products at level CL2: Tubes welded on fittings; Sanding nozzle; Sandbox and accessories; Pressurized air tank; Compressed system frame; Isolation valve ball; Washing liquid tanks for windscreen wiping system.</i>
Activités couvertes <i>Scope of work</i>	D - Conception, S - Achats <i>D - Design, S - Supply</i>
Sous-traitance <i>Subcontracting</i>	Soudage, Contrôles, Usinage, Traitement thermique, Traitement de surface <i>Welding, Controls, Machining, Heat and surface treatment</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>	Dimensions <i>Dimensions</i>	Commentaires <i>Comments</i>
Non requis / Not requested			

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)	LASSELLE Quentin	B, IWT	1981

Commentaires : /
Comments