

Date de certification : 13 Avril 2021 Date d'expiration : Numéro de certificat : Numéro de certificat IATF :

12 Avril 2024 10351915 0394077

Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

LA FONTE ARDENNAISE

ESPAÑA, S.L, Carretera Nacional 630 - Km 797, Poligono Industrial EL ESPARRAGAL, 41210 GUILLENA, Espagne

a été approuvé par la société Lloyd's Register selon les normes suivantes :

IATF 16949:2016 (Conception du produit exclue)

Numéro(s) d 'approbation: IATF 16949 - 0033239

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

Le Système de Management concerne :

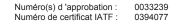
Fabrication de pièces en fonte.

Daniel Oliva Marcilio de Souza

Area Operations Manager - South Europe

Emis par: Lloyd's Register Quality Assurance Limited







Annexe au certificat

Site **Activités**

22 rue Joliot Curie, 08440 VIVIER-AU-COURT, France

IATF 16949:2016 Ventes, ingénierie et achats





Certification date: Expiry date: Certificate number: IATF Certificate number:

13 April 2021 12 April 2024 10351916 0394077

Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

LA FONTE ARDENNAISE

ESPAÑA, S.L, Carretera Nacional 630 - Km 797, Poligono Industrial EL ESPARRAGAL, 41210 GUILLENA, Spain

has been approved by Lloyd's Register to the following standards:

IATF 16949:2016 (excluding product design)

Approval number(s): IATF 16949 - 0033239

This certificate is valid only in association with the certificate schedule bearing the same number on which the locations applicable to this approval are listed.

The scope of this approval is applicable to:

Manufacture of parts in grey and nodular iron cast.

Daniel Oliva Marcilio de Souza

Area Operations Manager - South Europe

Issued by: Lloyd's Register Quality Assurance Limited





Certificate Schedule

Location **Activities**

22 rue Joliot Curie, 08440 VIVIER-AU-COURT, France

IATF 16949:2016 Sales, engineering and purchasing

