

CERTIFICATE

EN 9100:2018

Technically equivalent to / Techniquement équivalent à

AS 9100D & JIS Q 9100:2016

Based on and including / Basé sur et incluant

ISO 9001:2015

DEKRA Certification SAS hereby certifies that the company
DEKRA Certification SAS certifie par la présente que l'entreprise



FORGITAL FMDL

Scope of certification:

Activité(s) certifiée(s)

MANUFACTURE BY CUTTING, OPEN DIE FORGING OR RING ROLLING, HEAT TREATMENT, FINISHED MACHINING OR SEMI-FINISHED MACHINING AND INSPECTION OR FORGING OR FINISHED MACHINED PARTS MADE OF CARBON STEEL, STAINLESS STEEL, ALUMINIUM, COPPER, COBALT, TITANIUM AND NICKEL ALLOYS FOR AEROSPACE, DEFENSE, NUCLEAR, PETROLEUM, CHEMICAL AND VARIOUS INDUSTRIAL APPLICATIONS.

FABRICATION PAR FORGEAGE LIBRE OU LAMINAGE CIRCULAIRE, TRAITEMENT THERMIQUE, USINAGE AUX STADES FINIS ET SEMI FINIS, ET CONTROLE DES PIECES BRUTES OU USEES, EN ACIERS AU CARBONE, ACIERS INOXYDABLES, ALLIAGES D'ALUMINIUM, DE CUIVRE, DE COBALT, DE TITANE ET DE NICKEL, POUR APPLICATIONS AERONAUTIQUES, SPATIALES, DEFENSE, NUCLÉAIRE, PÉTROLIÈRES, CHIMIQUES ET DIVERSES APPLICATIONS INDUSTRIELLES.

Certification scheme: Single site

Type de certification

Certified location: 48 Boulevard d'Auvergne – 42500 Le Chambon-Feugerolles - France

Site certifié

has established and maintains a quality management system according to standards above mentioned. Assessment has been performed in accordance with the requirements of EN 9104-001:2013 and documented in the file n°21-07-0488.

a mis en place et maintient un système de management de la qualité conforme aux normes ci-dessus référencées. L'évaluation a été réalisée conformément à la norme EN 9104-001:2013 et documentée dans le dossier n°21-07-0488.

This certificate is valid from 13/10/2024 to 12/10/2027

Ce certificat est valable du jusqu'à

Certificate registration no : 24-10-444

Numéro du certificat

1st reedition

Date of first certification: 13/10/2018

Date de certification initiale :

Yvan MAINGUY
Directeur Général

Le Plessis-Robinson, 11/10/2024



The above accreditation is issued under the Industry-Controlled Other Party (ICOP) certification scheme.
L'accréditation ci-dessus est délivrée dans le cadre du schéma de certification ICOP (Industry-Controlled Other Party).

Lack of fulfilment on conditions as set out in the Certification Agreement may render this certificate invalid
The electronic certificate available on Online Aerospace Supplier Information System database attests in real time that the company is certified.