

N° 2016/72415

Page 1 / 1

AFNOR Certification certifies that the quality system implemented by:
AFNOR Certification certifie que le système qualité mis en place par :

CALIP NORMANDIE

for the following activities:
pour les activités suivantes :

**PRECISION MECHANICAL MACHINING FROM BLOCK, CASTING OR PROFILE IN ALUMINIUM.
MECHANICAL ASSEMBLY AND FRICTION STIR WELDING (FSW)
FOR AERONAUTICS AND DEFENSE SECTORS.
MULTIPLE Structure**

**USINAGE MECANIQUE DE PRECISION TAILLÉ DANS LA MASSE,
SUR FONDERIE ET PROFILÉ EN ALUMINIUM.
ASSEMBLAGE DE SOUS-ENSEMBLE MECANIQUE ET SOUDURE PAR FRICTION MALAXAGE (FSW)
POUR LES SECTEURS DE L'AERONAUTIQUE ET DE LA DEFENSE
Structure MULTIPLE**

has been audited in accordance with the EN 9104-001:2013 and found to meet the requirements of the standard:
a été audité conformément à l'EN 9104-001:2013 et a été jugé conforme aux exigences requises par la norme :

AS9100:D / JISQ 9100:2016 / EN 9100:2018

and is developed on the following locations:
et est déployé sur les sites suivants :

**Central Function Fonction centrale: RUE GEORGES LEMESLE ZA, FR 14370 ARGENCES
Rue Rembrandt Bugatti, FR – 14370 MOULT**

Issue Date (year/month/day) :
Date d'émission (année/mois/jour)

2021-02-25

Expiry date :
Date d'expiration

2024-02-24



Julien NIZRI
Managing Director of AFNOR Certification
Directeur Général d'AFNOR Certification

Seul le certificat électronique, consultable sur www.afnor.org, fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available at www.afnor.org, attests in real-time that the company is certified. Accréditation COFRAC n° 4-0571 dans le schéma ICOP, Certification de Systèmes de Management. Portée disponible sur www.cofrac.fr. COFRAC accreditation n°4-0571 under the ICOP scheme, Management Systems Certification, Scope available on www.cofrac.fr.
AFAQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark. CERTI F 0951.15 07/2020.

N° 2016/72415

Page 1 / 2

Appendix / Annexe n° 1

Certificate n° / n° de certificate

N°2016/72415

CALIP NORMANDIE MECA

**PRECISION MECHANICAL MACHINING FROM BLOCK, CASTING OR PROFILE IN ALUMINIUM.
MECHANICAL ASSEMBLY AND FRICTION STIR WELDING (FSW)
FOR AERONAUTICS AND DEFENSE SECTORS.
MULTIPLE Structure**

***USINAGE MECANIQUE DE PRECISION TAILLÉ DANS LA MASSE,
SUR FONDERIE ET PROFILÉ EN ALUMINIUM.
ASSEMBLAGE DE SOUS-ENSEMBLE MECANIQUE ET SOUDURE PAR FRICTION MALAXAGE (FSW)
POUR LES SECTEURS DE L'AERONAUTIQUE ET DE LA DEFENSE
Structure MULTIPLE***

RUE GEORGES LEMESLE ZA, FR 14370 ARGENCES

CALIP NORMANDIE PROFILE

**PRECISION MECHANICAL MACHINING FROM BLOCK, CASTING OR PROFILE IN ALUMINIUM.
MECHANICAL ASSEMBLY AND FRICTION STIR WELDING (FSW)
FOR AERONAUTICS AND DEFENSE SECTORS.
MULTIPLE Structure**

***USINAGE MECANIQUE DE PRECISION TAILLÉ DANS LA MASSE,
SUR FONDERIE ET PROFILÉ EN ALUMINIUM.
ASSEMBLAGE DE SOUS-ENSEMBLE MECANIQUE ET SOUDURE PAR FRICTION MALAXAGE (FSW)
POUR LES SECTEURS DE L'AERONAUTIQUE ET DE LA DEFENSE
Structure MULTIPLE***

Rue Rembrandt Bugatti, FR – 14370 MOULT