

N° 2021/91782.4

Page 1 / 1

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

MECABRIVE INDUSTRIES

for the following activities:
pour les activités suivantes :

**REALIZATION SETS OR INDIVIDUAL PARTS MANUFACTURED BY SUBCONTRACTORS
FOLLOWING FOLDER AND CUSTOMER REQUIREMENTS IN MACHINING
AND ASSEMBLY, SURFACE TREATMENT, NDT AND PAINTING.**

**REALISATION D'ENSEMBLES OU PIECES ELEMENTAIRES FABRIQUEES EN SOUS TRAITANCE
SUIVANT DOSSIER ET EXIGENCES CLIENTS DANS LES DOMAINES USINAGE
ET ASSEMBLAGE, TRAITEMENT DE SURFACE, CND ET PEINTURE.**

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 :

1 IMPASSE LANGEVIN BP 366 FR-19100 BRIVE LA GAILLARDE CEDEX 19108

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

2024-07-25

Expiry date :
Date d'expiration

2027-07-24

Reissue date / *Date de réémission :*

2024-09-12



SignatureFournisseur



Julien NIZRI

Managing Director of AFNOR Certification
Directeur Général d'AFNOR Certification

Scan this QR code to
check the validity of the
certificate.
*Flashez ce QR Code pour
vérifier la validité du
certificat.*

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 accréditation 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.