

N° 2018/78489.3

Page 1 / 1

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

FAHRNER

pour les activités suivantes :
for the following activities:

REALISATION DE PIECES PLASTIQUES PAR USINAGE CNC.
MANUFACTURING OF PLASTIC PARTS BY CNC MACHINING.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 9001 : 2015

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

ZI SUD VAL DE MODER
FR-67350 NIEDERMODERN

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2023-10-20

Jusqu'au
Until

2026-10-19

SignatureFournisseur

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



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. Accreditation COFRAC n° 4-0001, Certification de Systèmes de Management. Portée disponible sur www.cofrac.fr.
COFRAC accreditation n°4-0001, Management Systems Certification. Scope available on www.cofrac.fr.
AFAQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark - CERTIF 0956.9/07-2020



Certificat

Certificate

N° 1995/4838.9

Page 1 / 1

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

PLASTRANCE SA

pour les activités suivantes :
for the following activities:

REALISATION DE PIECES PLASTIQUES PAR USINAGE CNC, FORMAGE, PLIAGE, THERMOFORMAGE
A PARTIR DE PLAQUES THERMOPLASTIQUES.
FABRICATION DE VITRAGES DE SECURITE EN POLYCARBONATE
AVEC OU SANS REVETEMENT ANTI-ABRASION.

MANUFACTURING OF PLASTIC PARTS BY CNC MACHINING, FORMING, BENDING
AND THERMOFORMING OF THERMOPLASTIC PLATES.
MANUFACTURING OF SAFETY POLYCARBONATE GLAZINGS
WITH OR WITHOUT ABRASION RESISTANT COATING.

AUSFÜHRUNG VON KUNSTSTOFFTEILEN DURCH CNC-BEARBEITUNG, FORMUNG,
FALTUNG, THERMOFORMUNG VON THERMOPLASTISCHEN PLATTEN.
HERSTELLUNG VON POLYCARBONAT-SICHERHEITSVERGLASUNGEN,
MIT ODER OHNE ABRIEBSCHUTZBESCHICHTUNG.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 9001 : 2015

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

7, rue de l'III BP 3 FR-68350 BRUNSTATT

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2023-01-25

Jusqu'au
Until

2026-01-24

SignatureFournisseur



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

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° 4-0001, Certification de Systèmes de Management, Portée disponible sur www.cofrac.fr. COFRAC accreditation n° 4-0001, Man available on www.cofrac.fr. AFAQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark - CERTI F 0956.9/07-2020





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

COMAPLEX

9 CHEMIN DE LA JACONNE
38670 CHASSE SUR RHONE
FRANCE

Bureau Veritas Certification France certifie que le système de management de l'organisme susmentionné a été audité et jugé conforme aux exigences de la norme :

ISO 9001:2015

Domaine d'activité

TRANSFORMATION DES PLASTIQUE PAR USINAGE, THERMOFORMAGE, ASSEMBLAGE
ET CHAUDRONNERIE.

PLASTIC TRANSFORMATION BY MACHINING, THERMOFORMING, ASSEMBLY AND BOILERMAKER.

Date de début du cycle de certification : **16 janvier 2024**

Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs
des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : **15 janvier 2027**

Date d'expiration du cycle précédent : **15 janvier 2024**

Date d'audit de certification/recertification : **17 octobre 2023**

Date de certification originale : **15 janvier 2009**

Certificat n° : FR085385-1

Affaire n° : 19395092

Date de révision : 23 novembre 2023

Samuel DUPRIEU - Président

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
1 Place Zaha Hadid - 92400 Courbevoie

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des
exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, veuillez utiliser le QR Code.

