

**Certificat de conformité  
du contrôle de la production en usine**  
Certificate of conformity of the factory production control

**N° 0071 – CPR – 0022**

Rev. 11

Dans le cadre du Règlement 305/2011/EU du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produits de Construction ou RPC), ce certificat s'applique au(x) produit(s) de construction

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product(s)

**I 316 S - SPI - ISOBLONG - TYRAL INOX 304 - TYRAL INOX - POLYFEU - ALUGAZ -  
APOLLO INOX**

(caractéristiques données en annexe / description given in attached appendix )

**produit(s) par ou pour :**

produced by or for :

**JONCOUX**

79 rue Berthaucourt CS 30122

FRANCE - 08008 - CHARLEVILLE MEZIERES CEDEX

**et fabriqué(s) dans l'usine (les usines) :**

and produced in the manufacturing plant(s) :

**JONCOUX**

FRA - 08001 - CHARLEVILLE MEZIERES

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance de la performance décrites dans l'Annexe ZA de la norme de référence

this certificate attests that all provisions concerning this assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

**EN 1856-2 : 2009**

selon le système 2+ sont appliquées et que le contrôle de la production en usine satisfait les exigences prescrites énoncées ci-dessus.

under system 2+ are applied and that the factory production control fulfils the prescribed requirements set out above.

Sauf annulation ou suspension, ce certificat demeure valide tant que les méthodes d'essais et/ou les exigences de contrôle de la production en usine, définit dans la norme harmonisée utilisée pour évaluer la performance des caractéristiques déclarés, n'ont pas changé, et que le produit et les conditions de fabrication en usine ne sont pas modifiés de manière significative, et au plus tard jusqu'à la date de fin de validité mentionnée ci-dessous.

Except in case of withdrawal or suspension, this certificate remains valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, and at the latest until the expiry date below.

**cofrac**



**CERTIFICATION  
DE PRODUITS  
ET SERVICES**

Accréditation n°5-0012  
Liste des sites accrédités  
et portée disponible sur  
www.cofrac.fr

**Date de première délivrance :** 08 juin 2005  
First issued on

**Date de début de validité :** 01 août 2020  
Effective date

**Date de fin de validité :** 31 juillet 2023  
Expiry date

LNE - 6568 - 11

**Renouvele le certificat 6568-10**

Etabli à Paris le  
09 juillet 2020

Pour le Directeur Général  
For the General Director  
Pascal PRUDHON

Responsable du Pôle Certification Environnement,  
Sécurité et Performance

Head of the Environment, Safety and Performance