

# CERTIFICAT DE CONSTANCE DES PERFORMANCES

1116-CPR-195

Conformément au règlement (UE) N°305/2011 du 09/03/2011 établissant les conditions harmonisées de commercialisation pour les produits de construction (Règlement Produits de Construction – RPC), il a été établi que les produits de construction désignés ci-dessous :

**795xxx**

**(Dispositif non électrique de mise hors service)**

Agent extincteur :	IG100, IG01, IG55, IG541, CO2		
Pression de service à 15°C :	160 bar		
Pression de service à 50°C :	220 bar		
Filetage d'entrée :	G 3/8, G 1/2, G 3/4, G 1, G 1 1/4, G 1 1/2, G 2	Filetage de sortie :	G 3/8, G 1/2, G 3/4, G 1, G 1 1/4, G 1 1/2, G 2

*mis sur le marché par*

**AFT FRANCE**

63 rue Constantin Pecqueur  
95150 TAVERNY - France

*et produits dans l'unité de fabrication*

**AFT FRANCE**

63 rue Constantin Pecqueur  
95150 TAVERNY - France

font l'objet par le fabricant d'un contrôle de production en usine (CPU) et d'essais sur des échantillons prélevés dans l'unité de fabrication selon un plan d'essais pré-établi,

En sa qualité d'organisme certificateur notifié, CNPP Cert. a réalisé les essais de type initiaux pour les caractéristiques concernées du produit ainsi que l'inspection initiale de l'usine et du CPU. Il exerce la surveillance continue du CPU (évaluation et acceptation).

Ce certificat garantit que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances suivant le système 1 et les caractéristiques décrites en annexe ZA des normes **EN 12094-6 : 2006** ont été appliquées et que les produits satisfont aux exigences requises.

Ce certificat, délivré initialement le **19/12/2023**, demeure valide tant que les conditions fixées dans les spécifications techniques harmonisées citées en référence ou les conditions de production ou le CPU lui-même n'ont pas été modifiés de façon significative.

Le 19/12/2023

**Christophe BODIN**  
Directeur CNPP Cert.

JFR

# CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

1116-CPR-195

*In compliance with Regulation (EU) N°305/2011 of 09/03/2011 laying down harmonised conditions for the marketing of construction products (Construction Products Regulation – CPR), it has been stated that the construction products below:*

## **795xxx** (Non-Electrical Disable Device)

Extinguishing media :	IG100, IG01, IG55, IG541, CO2		
Working pressure at 15°C :	160 bar		
Working pressure at 50°C :	220 bar		
Inlet Thread :	G 3/8, G 1/2, G 3/4, G 1, G 1 1/4, G 1 1/2, G 2	Outlet Thread :	G 3/8, G 1/2, G 3/4, G 1, G 1 1/4, G 1 1/2, G 2

*placed on the market by*

**AFT FRANCE**

63 rue Constantin Pecqueur  
95150 TAVERNY - France

*and produced in the factory*

**AFT FRANCE**

63 rue Constantin Pecqueur  
95150 TAVERNY - France

*are submitted by the manufacturer to a factory production control (FPC) and to further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribes test plan,*

*The approved body, CNPP Cert., has performed the initial type-testing for the relevant characteristics of the product, the initial inspection of the factory and of the FPC and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the FPC.*

**This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance according to system 1 and the characteristics described in ZA annex of the standards EN 12094-6 : 2006 were applied and that the product fulfils all prescribed requirements.**

*This certificate was first issued on 19/12/2023 and remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly.*

On 19/12/2023

**Christophe BODIN**  
Manager of CNPP Cert.

JFR