

CERTIFICAT DE CONSTANCE DES PERFORMANCES

1116-CPR-009

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 :

**Diffuseurs CO₂ DN 15
IFCO2 001-xxx / IFCO2 002-xxx / IFCO2 003-xxx /
IFCO2 004-xxx**

(Diffuseurs de protection d'ambiance pour systèmes d'extinction à CO₂ haute pression)

Filetage de raccordement :	1/2" BSP
Section de l'orifice :	De 7 mm² à 140 mm²
Perçage :	De 1 x ø 3 mm à 6 x ø 5,2 mm

mis sur le marché par

CHUBB France

Parc Saint Christophe - Bât. Magellan 1 - 10 Avenue de l'Entreprise
95862 Cergy Pontoise Cedex - France

et produits dans l'unité de fabrication

ETS JP MASSON - 16, rue des Lilas - 27440 HOUVILLE EN VEXIN - 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 12094-7 : 2000 et EN 12094-7:2000/A1:2005 ont été appliquées et que les produits satisfont aux exigences requises.

Ce certificat, délivré initialement le 07/04/2006, 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 28/03/2023


Christophe BODIN
Directeur CNPP Cert.

JFR



CNPP Cert. organisme certificateur (NB 1116)
reconnu par les professionnels de la sécurité et de l'assurance
Route de la Chapelle Réanville - CD 64 - CS 22265 - F 27950 LA CHAPELLE-LONGUEVILLE
Tél. : +33 (0)2 32 53 63 63 - E.mail : certification@cnpp.com - www.cnpp.com



CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

1116-CPR-009

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:

DN 15 CO₂ Nozzles
IFCO2 001-xxx / IFCO2 002-xxx / IFCO2 003-xxx /
IFCO2 004-xxx

(Room protection nozzle for CO₂ High-pressure fire extinguishing systems)

Connection threads :	1/2" BSP
Opening cross section :	From 7 mm² to 140 mm²
Drilling :	From 1 x ø 3 mm to 6 x ø 5,2 mm

placed on the market by

CHUBB France

Parc Saint Christophe - Bât. Magellan 1 - 10 Avenue de l'Entreprise
95862 Cergy Pontoise Cedex - France

and produced in the factory

ETS JP MASSON - 16, rue des Lilas - 27440 HOUVILLE EN VEXIN - 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 12094-7 : 2000 and EN 12094-7:2000/A1:2005 were applied and that the product fulfils all prescribed requirements.

This certificate was first issued on 07/04/2006 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 28/03/2023


Christophe BODIN
Manager of CNPP Cert.

