

Certificat de constance des performances des produits

Délivré conformément au Règlement (UE) 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011. (Règlement Produits de Construction ou RPC)

Délivrée par :

Organisme de Certification : **AFNOR Certification**
Numéro d'identification : **0333**
Adresse : **11 rue Francis de Pressensé**
FR - 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS CEDEX

Délivrée à :

Fabricant :

HONEYWELL Products & Solutions Sarl

Adresse :

Zone d'Activités
La Pièce 16
1180
Rolle - Switzerland

Lieu(x) de production :

Trieste - Italie

Description du (des) produit(s) : Voir Annexe

AFNOR Certification atteste que toutes les dispositions relatives à l'évaluation et à la vérification de la constance des performances et aux performances décrites dans l'annexe ZA de la (les) norme(s):

EN 54-7:2018

sont appliquées selon le système 1 et que le produit C.Scan + O répond aux dispositions de l'annexe ZA de la (les) norme(s):

EN 54-7:2018

Numéro de certificat :

0333-CPR-075031

Conditions et période de validité du certificat : ce certificat a été délivré pour la première fois le 22 juillet 2005.

Sauf suspension ou annulation, ce certificat demeure valide tant que les conditions précisées dans les spécifications techniques harmonisées ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production des produits ne sont pas modifiées de manière significative.

Il annule et remplace tout certificat antérieur.

Page 1 sur 2

Date d'émission du certificat :

13 juin 2022

Date de fin validité certificat :

12 juin 2027

Directeur Général d'AFNOR Certification
Julien NIZRI



Annexe au certificat émis le 13 juin 2022: 0333-CPR-075031

Société : HONEYWELL Products & Solutions Sarl

Lieu(x) de production : Trieste - Italie

Description des produits

Identification du (des) produit(s) certifié(s) (référence)	Désignation du (des) produit(s) selon la norme	Numéro de dossier	Utilisation des produits
C.Scan + O	Détecteurs de fumée - Détecteurs ponctuels fonctionnant suivant le principe de diffusion de la lumière, de la transmission de la lumière ou de l'ionisation	CE-075-04-037 075.0163 075.1201 075.3246	

Cette annexe ne peut être ni présentée, ni reproduite, sans le document auquel elle se rattache.

Page 2 sur 2

Directeur Général d'AFNOR Certification
Julien NIZRI



Certificate of constancy of performance for products

In compliance with the Regulation 305/2011/UE of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (Construction Products Regulation or CPR)

Deliver by :

Certification body : **AFNOR Certification**
Identification number : **0333**
Address : **11 rue Francis de Pressensé**
FR - 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS CEDEX

Issued to :

Manufacturer : **HONEYWELL Products & Solutions Sarl**

Address : **Zone d'Activités**
La Pièce 16
1180
Rolle - Switzerland

Manufacturing site : **Trieste - Italie**

Description of the products: see annex

AFNOR Certification attests that the provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in annex ZA of the standard:

EN 54-7:2018

are applied under system 1 and that the product C.Scan + O fulfills the provisions described in annex ZA of the standard:

EN 54-7:2018

Certificate number : **0333-CPR-075031**

Conditions and certificate validity period: this certificate was first issued on 7/22/2005.

Unless suspended or withdrawn, this certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonized technical specifications or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not significantly modified. This certificate cancels and replaces any previous certificate.

Page 1 sur 2

Date of issue of the certificate : **6/13/2022**

Certificate expiry date : **6/12/2027**

Managing Director of AFNOR Certification
Julien NIZRI



Annex to the certificate issued on 6/13/2022 : 0333-CPR-075031

Manufacturer : HONEYWELL Products & Solutions Sarl

Manufacturing site: Trieste - Italie

Product description:

Identification of the certified products (reference)	Product designation according to the standard	File number	Use of the products
C.Scan + O	Smoke detectors - Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization	CE-075-04-037 075.0163 075.1201 075.3246	

This annex cannot be submitted or reproduced without the document to which it is attached.

Page 2 sur 2