



## 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 54-5:2017 + A1:2018 EN 54-25:2008 + AC:2010

sont appliquées selon le système 1 et que le produit 52051RE-RF répond aux dispositions de l'annexe ZA de la (les) norme(s):

EN 54-5:2017 + A1:2018

EN 54-25:2008 + AC:2010

Numéro de certificat : 0333-CPR-075493

Conditions et période de validité du certificat : ce certificat a été délivré pour la première fois le 6 octobre 2016. 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

Il annule et remplace tout certificat antérieur.

Page 1 sur 2

significative.

Date d'émission du certificat : 31 août 2022

Date de fin validité certificat : 16 septembre 2026

Directeur Général d'AFNOR Certification Julien NIZRI











Annexe au certificat émis le 31 août 2022: 0333-CPR-075493

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
52051RE-RF	Détecteur ponctuel de chaleur à liaisons radioélectriques	075.1035 075.2637 075.4077	Classe: A1R "-xx" applicable uniquement pour un protocole spécifique; xx: est remplacé par un code d'identification allant de 00 à 99

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



