



# Certificat

## Certificate

**Système de sécurité incendie**  
**NF – Fire safety system**

**Admission – N° NF: DS 054 A0 du 29/09/2025**  
*Admission - N°NF: DS 054 A0 from 29/09/2025*  
**Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2026**

### AXENDIS

Actipole de la Fonderie - Bâtiment Chrome - 470 Route du Tilleul - 69270 Cailloux sur Fontaines - France

**Première admission / First admission: 29/09/2025**

**Sites de production / Production sites: Poissy (France)**  
**Saint-Nicolas-d'Aliermont (France)**

Est autorisé à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification de l'application NF Système de sécurité incendie (NF-SSI) pour le/les produit(s) cité(s) en annexe.

*Is authorized to affix the NF mark on the product(s) listed in appendix, in accordance with the general rules of the NF mark and the NF Fire safety system (NF-SSI) reference document.*

Ce certificat atteste que les produit(s) désigné(s) en annexe est (sont) certifié(s) conforme(s) aux normes citées en annexe et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification tel que spécifié dans le référentiel de certification NF Système de sécurité incendie.

*This certificate attests that the product(s) mentioned in appendix have been assessed by AFNOR Certification and found to conform with the standards cited in appendix and complementary requirements, as specified in the NF Fire safety system reference document.*

#### **Caractéristiques certifiées essentielles :**

- Conforme à l'intégralité des articles, applicable au produit considéré, des normes citées en annexe, y compris les éventuelles options déclarées
- Associable dans un système de sécurité incendie certifié NF-SSI
- Classe (NF S32001)
- Message préenregistré
- Niveau sonore minimum
- Tension(s) nominale(s) d'alimentation

#### **Main certified characteristics:**

- Complies with all articles, applicable to the product under consideration, with the standards listed in the appendix, including any declared options
- Associated in a NF-SSI certified fire safety system
- Class (NF S32-001)
- Pre-recorded message
- Minimum sound level
- Nominal supply voltage

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur. *This certificate supersedes all previous certificates.*

Ce certificat NF, incluant son annexe, est valable jusqu'au **31/12/2026** sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF Système de sécurité incendie.

*This NF certificate and related appendix is valid until 31/12/2026 subject to the results obtained upon regular controls carried out by AFNOR Certification. Appropriate decision is made by AFNOR Certification in accordance with the general rules of the NF mark and specific NF Fire safety system reference document.*



**Julien NIZRI**

**Directeur Général d'AFNOR Certification**  
*Managing Director of AFNOR Certification*  
CERTI F 1332.6 07/2020



# Annexe

## Appendix

**Système de sécurité incendie**  
**NF – Fire safety system**

Annexe de la décision d'Admission – N° NF: DS 054 A0 du 29/09/2025  
Appendix of the decision of Admission - N°NF: DS 054 A0 from 29/09/2025  
Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2026

### IDENTIFICATION PRODUIT(S) / PRODUCT DESIGNATION

#### AXENDIS

Actipole de la Fonderie - Bâtiment Chrome - 470 Route du Tilleul - 69270 Cailloux sur Fontaines - France

Référence commerciale / Product name	10160
Désignation / Designation	Dispositif sonore d'alarme feu Fire Alarm Devices – Sounders
Marque commerciale / Trademark	AXENDIS
Normes / Standards	NF EN 54-3:2001+A1:2002+A2:2006, NF S32-001:1975,
Type d'environnement / Environment type	A (intérieur) A (indoor)
Classe du signal sonore (NF S32-001) / Class of the sound signal (NF S32-001)	B B
Message préenregistré / Pre-recorded message	Oui Yes
Niveau sonore minimum / Minimum sound level	90,2 dB 90,2 dB
Tension(s) nominale(s) d'alimentation / Nominal supply voltage(s)	24V / 48V (plage d'alimentation 10V à 60V) 24V / 48V (supply voltage range 10V to 60V)
Divers / Miscellaneous	Néant None

La conformité au Règlement Produits de Construction (EU) n° 305/2011 est attestée par le marquage CE apposé sur le produit. *Compliance with the Construction Products Regulation (EU) n° 305/2011 is confirmed by the CE mark on the product.*

Cette annexe ne peut être reproduite sans le document auquel elle se rattache. *This appendix cannot be copied without the certificate to which it is attached.*

# Certificat

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

### Délivrée à :

Fabricant : **AXENDIS**  
Adresse : **Actipole de la Fonderie, Bâtiment Chrome**  
**470 Route du Tilleul**  
**69270 CAILLOUX-SUR-FONTAINES**  
**France**

Lieu(x) de production : **Poissy - France**  
**Saint-Nicolas-d'Alhiermont - France**

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 54-3:2001 + A1:2002 + A2: 2006

pour les performances décrites dans ce certificat sont appliquées selon le système 1 et que le contrôle de production en usine réalisé par le fabricant est évalué pour assurer la constance des performances du produit de construction.

Numéro de certificat : **0333-CPR-075680**

Conditions et période de validité du certificat : ce certificat a été délivré pour la première fois le 4 août 2025.  
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.  
ce certificat annule et remplace tous les certificats antérieurs.

Page 1 sur 2

Date d'émission du certificat : **4 août 2025**

Date de fin validité certificat : **03 août 2030**



Directeur Général d'AFNOR Certification  
Julien NIZRI

# Annexe

## Annexe au certificat émis le 4 août 2025: 0333-CPR-075680

Société :

AXENDIS

Lieu(x) de production :

Poissy - France  
Saint-Nicolas-d'Aliermont - France

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
10160	Dispositif sonore d'alarme feu	075.2724	Type A (intérieur)

Page 2 sur 2



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

## 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 :

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

### Issued to :

Manufacturer : **AXENDIS**

Address : **Actipole de la Fonderie, Bâtiment Chrome**  
**470 Route du Tilleul**  
**69270 CAILLOUX-SUR-FONTAINES**  
**France**

Manufacturing site : **Poissy - France**  
**Saint-Nicolas-d'Aliermont - France**

**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 54-3:2001 + A1:2002 + A2: 2006

for the performances described in this certificate are applied according to system 1 and that the factory production control carried out by the manufacturer is assessed to ensure the constancy of the performance of the construction product.

**Certificate number :** **0333-CPR-075680**

Conditions and certificate validity period: this certificate was first issued on 8/4/2025.

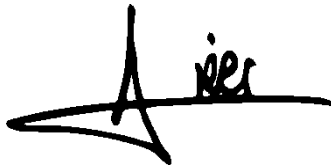
Unless suspended or withdrawn, this certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonized technical specifications or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not significantly modified. This certificate cancels and replaces any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

Page 1 sur 2

**Date of issue of the certificate :** **8/4/2025**

**Certificate expiry date :** **8/3/2030**

**Managing Director of AFNOR Certification**  
**Julien NIZRI**



# Annexe

## Annex to the certificate issued on 8/4/2025 : 0333-CPR-075680

Manufacturer : AXENDIS

Manufacturing site: Poissy - France  
Saint-Nicolas-d'Aliermont - France

### Product description:

Identification of the certified products (reference)	Product designation according to the standard	File number	Use of the products
10160	Fire alarm device - Sounder	075.2724	Type A (indoor)