



CERTIFICATE

B - 9077 - FD - K 321 - version i

We certify that the heat detector

Apollo Fire Detectors Ltd 55000-132

and the variants as described in the annexes,

complies with the following specifications:

Rules of the BOSEC mark:
Administrative and legal clauses;
Certification rules Products;
EN 54-5:2017/A1:2018;
EN 54-18:2005;

based upon the following test reports of the laboratories ANPI and certificates:

BFS/REDI/116, ADD1, ADD4, ADD8 & 2531-CPR-CSP10893, 2531-CPR-CSP11116, 2531-CPR-CSP11118, 2531-CPR-CSP11119, 2531-CPR-CSP11120.

This certificate is only valid if the products are marked with the **BOSEC** label.

The company

Apollo Fire Detectors Ltd.
36 Brookside Road
Havant
Hampshire PO9 1JR
United Kingdom

is authorised to use the brand **BOSEC** on the above mentioned components.

**The certificate is granted subject to the
BOSEC brand committee and ANPI terms
and conditions and is valid until**

signed on behalf of **ANPI**
Louvain-la-Neuve, 16 November 2022

31 August 2034


M. Janssens
Certification Manager

asbl **ANPI** vzw - Association Nationale pour la Protection contre l'Incendie et l'Intrusion
Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve
cert@anpi.be www.anpi.be



This certificate and the annexes may only be copied completely and without any alteration.



Annex 1 to the certificate B - 9077 - FD - K 321 - version i

Heat detector

Apollo Fire Detectors Ltd 55000-132 (class CR)

manufactured at Havant, GB

Variants: Limotec 55000-132LIM (class CR)

Base

Apollo Fire Detectors Ltd 45681-200

manufactured at Havant, GB

Base with output

Apollo Fire Detectors Ltd 45681-245

manufactured at Havant, GB

Variants: Apollo Fire Detectors Ltd 45681-246
Apollo Fire Detectors Ltd 45681-247
Apollo Fire Detectors Ltd 45681-248

**This annex is an undivided part of the
BOSEC certificate and is valid until**

signed on behalf of **ANPI**
Louvain-la-Neuve, 16 November 2022

31 August 2034


Certification Manager

asbl **ANPI** vzw - Association Nationale pour la Protection contre l'Incendie et l'Intrusion
Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve
cert@anpi.be www.anpi.be



This certificate and the annexes may only be copied completely and without any alteration.

CERT-PROC-017 CERTIFICATION DRAW/UP F ATTEST 001 CERTIFICATE BOSEC-CP-DEF-N-ANNEX 1/2



CERTIFICAT

B - 9077 - FD - K 321 - version i

Nous certifions que le détecteur de chaleur

Apollo Fire Detectors Ltd 55000-132

et les variantes comme décrit dans les annexes,

répond aux prescriptions suivantes:

Règlement général de la marque BOSEC:

Clauses administratives et juridiques;

Règles de certification Produits;

EN 54-5:2017/A1:2018;

EN 54-18:2005;

sur base des rapports d'essais des laboratoires ANPI et les certificats suivantes:

BFS/REDI/116, ADD1, ADD4, ADD8 & 2531-CPR-CSP10893, 2531-CPR-CSP11116, 2531-CPR-CSP11118, 2531-CPR-CSP11119, 2531-CPR-CSP11120.

*Le présent certificat n'est valable que si les composants sont pourvus du label **BOSEC**.*

La firme

Apollo Fire Detectors Ltd.

36 Brookside Road

Havant

Hampshire PO9 1JR

Royaume-Uni

*est habilitée à apposer la marque **BOSEC** sur les composants ci-dessus.*

**Ce certificat est délivré aux conditions
définies par le comité de la marque
BOSEC et ANPI et est valable jusqu'au**

signé au nom de **ANPI**
Louvain-la-Neuve, le 16 novembre 2022

31 août 2034


M. Janssens
Certification Manager

asbl **ANPI** vzw - Association Nationale pour la Protection contre l'Incendie et l'Intrusion
Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve

cert@anpi.be www.anpi.be





Annexe 1 au certificat B - 9077 - FD - K 321 - version i

Détecteur de chaleur

Apollo Fire Detectors Ltd 55000-132 (class CR)

Variantes: Limotec 55000-132LIM (class CR)

fabriqué à Havant, GB

Socle

Apollo Fire Detectors Ltd 45681-200

fabriqué à Havant, GB

Socle avec sortie

Apollo Fire Detectors Ltd 45681-245

Variantes: Apollo Fire Detectors Ltd 45681-246

Apollo Fire Detectors Ltd 45681-247

Apollo Fire Detectors Ltd 45681-248

fabriqué à Havant, GB

**Cette annexe fait partie intégrante du
certificat BOSEC et est valable jusqu'au**

signé au nom de **ANPI**
Louvain-la-Neuve, le 16 novembre 2022

31 août 2034


M. Van der Auwera
Certification Manager

asbl **ANPI** vzw - Association Nationale pour la Protection contre l'Incendie et l'Intrusion
Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve

cert@anpi.be www.anpi.be



Ce certificat avec ses annexes ne peut être reproduit que dans son intégralité et sans aucune modification.

CERT-PROD-017 CERTIFICATION DRAW-UP-F ATTEST-001 CERTIFICATE BOSEC-FD&P-E-F-ANNEXE-1



CERTIFICAAT

B - 9077 - FD - K 321 - versie i

Wij certificeren dat de warmtedetector

Apollo Fire Detectors Ltd 55000-132

en de varianten zoals beschreven in de bijlagen,

beantwoordt aan de volgende voorschriften:

Reglement van het BOSEC-merk:
Administratieve en juridische clausules;
Certificatieregels Producten;
EN 54-5:2017/A1:2018;
EN 54-18:2005;

op basis van volgende beproevingsverslagen van de laboratoria ANPI en certificaten:

BFS/REDI/116, ADD1, ADD4, ADD8 & 2531-CPR-CSP10893, 2531-CPR-CSP11116, 2531-CPR-CSP11118, 2531-CPR-CSP11119, 2531-CPR-CSP11120.

*Het certificaat is alleen geldig indien de componenten van het **BOSEC** merk voorzien zijn.*

De firma

**Apollo Fire Detectors Ltd.
36 Brookside Road
Havant
Hampshire PO9 1JR
Verenigd Koninkrijk**

*heeft toestemming om het **BOSEC** merk op de bovenvermelde componenten te gebruiken.*

**Dit certificaat werd afgeleverd onder de
door het BOSEC-merkcomité en ANPI
bepaalde voorwaarden en is geldig tot**

ondertekend namens **ANPI**
Louvain-la-Neuve, 16 novembre 2022

31 augustus 2034


M. Janssens
Certification Manager

asbl **ANPI** vzw - Association Nationale pour la Protection contre l'Incendie et l'Intrusion
Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve
cert@anpi.be www.anpi.be



Dit certificaat met zijn bijlagen mag alleen in zijn geheel en zonder enige wijziging gereproduceerd worden.



Bijlage 1 bij het certificaat B - 9077 - FD - K 321 - versie i

Warmtedetector

Apollo Fire Detectors Ltd 55000-132 (class CR)
Varianten: Limotec 55000-132LIM (class CR)

geproduceerd te Havant, GB

Voetstuk

Apollo Fire Detectors Ltd 45681-200

geproduceerd te Havant, GB

Voetstuk met uitgang

Apollo Fire Detectors Ltd 45681-245
Varianten: Apollo Fire Detectors Ltd 45681-246
Apollo Fire Detectors Ltd 45681-247
Apollo Fire Detectors Ltd 45681-248

geproduceerd te Havant, GB

**Deze bijlage maakt een onafscheidbaar
deel uit van het certificaat BOSEC en is
geldig tot**

ondertekend namens **ANPI**
Louvain-la-Neuve, 16 novembre 2022

31 augustus 2034


M. Janssens
Certification Manager

asbl **ANPI** vzw - Association Nationale pour la Protection contre l'Incendie et l'Intrusion
Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve
cert@anpi.be www.anpi.be



Dit certificaat met zijn bijlagen mag alleen in zijn geheel en zonder enige wijziging gereproduceerd worden.