



LCIE

# NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

## PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION



1 Version : 07

**LCIE 02 ATEX Q 8015**

Issue : 07

**Directive 2014/34/UE**

**Directive 2014/34/EU**

2 Appareils ou Systèmes de Protection ou Composants listés dans l'annexe incluse à cette notification.

Equipment or Protective Systems or Components as listed in the schedule attached to this notification.

3 Fabricant :

Manufacturer :

**EXHEAT Ltd.**

4 Adresse :

Address :

Threxton Road Industrial Estate  
WATTON – THETFORD - NORFOLK  
IP25 6NG UNITED KINGDOM

5 Lieu(x) de fabrication listé(s) dans l'annexe incluse à cette notification.

Manufacturing location(s) as listed in the schedule attached to this notification.

6 Le LCIE, Organisme Notifié sous la référence 0081 conformément à l'article 17 de la directive 2014/34/UE du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014, notifie au fabricant que le système qualité de production satisfait à l'Annexe IV de la directive.

LCIE, Notified Body number 0081 in accordance with article 17 of the Directive 2014/34/EU of the European Parliament and the Council of 26 February 2014 notifies to the manufacturer has that the production quality system complies with annex IV of the Directive.

Ce système qualité conforme à l'Annexe IV de la Directive, satisfait de plus aux exigences de l'Annexe VII, Assurance Qualité du Produit, et de la norme EN ISO/IEC 80079-34:2020. Accréditation Cofrac Certification de Produits et Services, n°5-0014. Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).

This quality system in compliance with Annex IV of the Directive also meets the requirements of Annex VII, Product Quality Assurance, and EN ISO/IEC 80079-34:2020. Cofrac Accreditation Product and Services Certification n°5-0014. Scope available on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).

7 Cette notification est fondée sur le(s) rapport(s) d'audit :  
159455-732266 ; 166591-749514 ; 159454-732264

This notification is based on audit report(s):

Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait plus aux prescriptions de l'Annexe IV.  
Le maintien de cette notification est subordonné aux résultats des évaluations périodiques annuelles.

This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV.  
Results of periodical re-assessment of the quality system are a part of this notification.

8 Ce document est valable jusqu'au :

2022/02/11

This document is valid until :

Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait pas à la surveillance de l'assurance qualité de production.

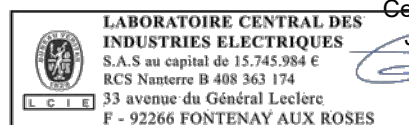
This notification can be withdrawn if the manufacturer does not satisfy the production quality assurance surveillance.

9 Conformément à l'article 16.3 de la directive 2014/34/UE le marquage CE doit être suivi numéro d'identification 0081 du LCIE identifiant l'organisme notifié qui intervient dans les phases de contrôle de la production.

According to Article 16.3 of the Directive 2014/34/EU the CE mark shall be followed by the LCIE identification Number 0081 identifying the notified body involved in the production control stage.

Fontenay-aux-Roses, le 21 avril 2021

Responsable de Certification



Certification Officer  
Julien Gauthier

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le [référentiel de certification ATEX](#) du LCIE. *The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's [ATEX Certification Rules](#).*  
CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 04

Page 1 of 3

LCIE

Laboratoire Central des Industries Electriques  
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc  
92260 Fontenay-aux-Roses  
FRANCE

[WWW.LCIE.FR](http://WWW.LCIE.FR)

10 LISTE DES ATTESTATIONS D'EXAMEN CE / UE DE TYPE  
COUVERTES

LIST OF EC / EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATES  
COVERED

Item	Produit Product	Mode de protection Protection mode	Attestation d'examen CE / UE de type EC / EU type examination certificate	Lieu(x) de fabrication Manufacturing location(s)
1	Réchauffeur immergé pour liquide, gaz ou air <i>Liquid, Gas or air immersion heater</i> RFA...	d, tD	LCIE 99 ATEX 6006 X	A ou/or B
2	Réchauffeur immergé pour liquide, gaz ou air <i>Liquid, Gas or air immersion heater</i> RFA-C	d	LCIE 99 ATEX 6011 X	A ou/or B
3	Thermostat antidéflagrant <i>Flameproof thermostat</i> Type: HFT, AFT	db tb	SIRA 18 ATEX 1238 X	B
4	Radiateur chargé en liquide <i>Liquid filled radiator</i> FLR	d, tD	LCIE 00 ATEX 6012 X	A ou/or B
5	Réchauffeur <i>Heater</i> FAW, FCR...	e	LCIE 00 ATEX 6013 X	A ou/or B
6	Réchauffeur immergé pour liquide, gaz ou air <i>Liquid, Gas or air immersion heater</i> HDE8, HDE10, HDE12	d e	LCIE 01 ATEX 6036 X	A ou/or B
7	Réchauffeur immergé pour liquide, gaz ou air <i>Liquid, Gas or air immersion heater</i> FP..., FP...(A), FP...(G)	d, d e, tb	LCIE 01 ATEX 6056 X	A ou/or B
8	Réchauffeur immergé pour liquide, gaz ou air <i>Liquid, Gas or air immersion heater</i> BFP..., BFP...(A), BFP...(G)	d, tD	LCIE 02 ATEX 6004 X	A ou/or B
9	Réchauffeur immergé pour liquide, gaz ou air <i>Liquid, Gas or air immersion heater</i> ISES, ISEH	e, d e	LCIE 02 ATEX 6040 X	A ou/or B
10	Réchauffeur anti-condensation <i>Anti-condensation heater</i> Type HEF	db eb mb	ITS 19 ATEX 104973X	B
11	Réchauffeur moto-ventilé <i>Fan assisted heater</i> FUH	d	LCIE 02 ATEX 6235	A ou/or B
12	Capteur de température <i>Temperature sensor</i> RFT	d, tD	LCIE 03 ATEX 6009 X	A ou/or B
13	Réchauffeur antidéflagrant <i>Flameproof heater</i> FWD, FWD-T	d, tD	LCIE 04 ATEX 6016 X	A ou/or B
14	Boîtier antidéflagrant <i>Flameproof instrument housing</i> HIH	d, tD	LCIE 08 ATEX 6059 X	A ou/or B
15	Réchauffeur <i>Heater</i> FXE	d, tb	LCIE 12 ATEX 3040 X	A ou/or B
16	Thermostat <i>Thermostat</i> FXT, FXT-I	d, tb	LCIE 12 ATEX 3086 X	A ou/or B
17	Elément chauffant <i>Heating element</i> Herseal, CryoExSeal	e	LCIE 15 ATEX 3064 U	A ou/or B
18	Réchauffeur <i>Heater</i> FXB, FXH & FXS	db, tb, mb	DEMKO 16 ATEX 1667	A ou/or B
19	Thermostat <i>Thermostat</i> Type FXT-D,-DI ou/or -M	db mb	Sira 17ATEX1356X	B
20	Réchauffeur portable <i>Portable fan heater</i> Type MFH	db, eb, tb, h	ITS 17 ATEX101743X	B
21	Aérothème <i>Fan Heater</i> Type LFH & XLFH	db, eb, tb, h	ITS 18 ATEX 102782 X	B
22	Envelope multi usage <i>Multi-use enclosure</i> Type MX	db, tb	ITS 17 ATEX 101944 X	B

Seul le texte en français peut engager la responsabilité de LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le [référentiel de certification ATEX](#) de LCIE. *The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's [ATEX Certification Rules](#).*  
CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 04

#### 11 LIEU(X) DE FABRICATION

#### MANUFACTURING LOCATION(S)

Item	Nom Name	Adresse Address
A	<b>EXHEAT Ltd.</b>	Thrextton Road Industrial Estate WATTON – THETFORD - NORFOLK IP25 6NG UNITED KINGDOM
B	<b>EXHEAT Industrial Ltd.</b>	Thrextton House Thrextton Road Industrial Estate WATTON – THETFORD - NORFOLK IP25 6NG UNITED KINGDOM

#### 12 DETAILS DES MODIFICATIONS

#### DETAILS OF CHANGES

Version 07 : Audit de surveillance

Issue 07 : Surveillance audit

Ajout des attestations :

- SIRA 18 ATEX 1238 X
- ITS 19 ATEX 104973X
- Sira 17ATEX1356X
- ITS 17 ATEX 101944 X

Addition of the certificates:

- SIRA 18 ATEX 1238 X
- ITS 19 ATEX 104973X
- Sira 17ATEX1356X
- ITS 17 ATEX 101944 X

Suppression des attestations :

- LCIE 99 ATEX 6017 X
- LCIE 01 ATEX 6026 X
- LCIE 01 ATEX 6027

Removal of the certificates:

- LCIE 99 ATEX 6017 X
- LCIE 01 ATEX 6026 X
- LCIE 01 ATEX 6027 X

Version 06 : 2020/04/09 Evaluation en cas de circonstances exceptionnelles. L'audit de surveillance peut-être repoussé de 6 mois.

Issue 06 : Assessment in case of extraordinary circumstances. The surveillance assessment may be postponed for 6 months.

Version 05 : 2019/02/21 Renouvellement.

Issue 05 : Renewal.

Version 04 : 2019/02/05 Prorogation.

Issue 04 : Prorogation.

Version 03 : 2018/02/13 Surveillance.

Issue 03 : Surveillance.

Version 02 : 2017/09/22 Surveillance.

Issue 02 : Surveillance.

Correction des dates de validité suite à prorogation du 2016/02/10.

Correction of the validity dates further to the extension of 2016/02/10.

Ajout des attestations :

- DEMKO 16 ATEX 1667 X
- ITS 17 ATEX101743 X

Addition of the certificates:

- DEMKO 16 ATEX 1667 X
- ITS 17 ATEX101743 X

Suppression des attestations :

- LCIE 99 ATEX 6005 X
- LCIE 02 ATEX 6127 X

Removal of the certificates:

- LCIE 99 ATEX 6005 X
- LCIE 02 ATEX 6127 X

LCIE 03 ATEX 6377 X

LCIE 03 ATEX 6377 X

Version 01 : 2016/06/16 Renouvellement et ajout de l'attestation LCIE 15 ATEX 3064 U.

Issue 01 : Renewal and add LCIE 15 ATEX 3064 U.