



LCIE

NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION



1 Version : 04

LCIE 17 ATEX Q 4004

Issue : 04

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 :

THERMO EST S.A.S

4 Adresse :

Address :

P.I. du Malambas, Hauconcourt
57283 MAIZIERES LES METZ
FRANCE

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.

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.

7 Cette notification est fondée sur le(s) rapport(s) d'audit :

This notification is based on audit report(s):

168493-754560

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This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV.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 :

This document is valid until :

2023/07/12

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.

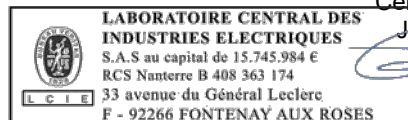
According to Article 16.3 of the Directive 2014/34/EU the CE mark shall be followed by the LCIE identification Number 0081 identifying the notified body involved in the production control stage.

Fontenay-aux-Roses, le 7 octobre 2020

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

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	Capteur de temperature / Temperature sensor Type : SI 14-1 Exd, SI 14-1 Extb, TI 14-1 Exd, TI 14-1 Extb, SIC 14-1 Exd, SIC 14-1 Extb, TIC 14-1 Exd, TIC 14-1 Extb SI 14-2 Exd, SI 14-2 Extb, TI 14-2 Exd, TI 14-2 Extb, SIC 14-2 Exd, SIC 14-2 Extb, TIC 14-2 Exd, TIC 14-2 Extb	Ex d Ex tb	LCIE 03 ATEX 6020 X	A
2	Capteur de temperature / Temperature sensor Type SI16, SIC16, TI16, TIC16	Ex ia	LCIE 03 ATEX 6013 X (G seulement / G only)	A
3	Capteur de temperature / Temperature sensor Type SIJ16, SICJ16, TIJ16, TICJ16	Ex ia	LCIE 03 ATEX 6014 X (G seulement / G only)	A
4	Capteur de temperature / Temperature sensor Type SI 16, SIC 16, TI 16, TIC 16	Ex ia	LCIE 03 ATEX 6018 X (G seulement / G only)	A
5	Capteur de temperature / Temperature sensor Type SICMT16, SICCMT16, TICMT16, TICCMT16	Ex ia	LCIE 03 ATEX 6019 X (G seulement / G only)	A
6	Capteur de temperature / Temperature sensor Type: SI11, SIC11, SICMT11, SICCMT11 TI11, TIC11, TICMT11, TICCMT11	Ex ia	LCIE 03 ATEX 6021 X (G seulement / G only)	A

11 **LIEU(X) DE FABRICATION**

MANUFACTURING LOCATION(S)

Item	Nom Name	Adresse Address
A	THERMO EST S.A.S	P.I. du Malambas, Hauconcourt 57283 MAIZIERES LES METZ FRANCE

1 Version : 04

LCIE 17 ATEX Q 4004

Issue : 04

12 DETAILS DES MODIFICATIONS

DETAILS OF CHANGES

Version 04 : Renouvellement et nouvelle forme du document.

Issue 04 : Renewal and new document template.

Version 03 : Audit de surveillance et modification de la date de fin de validité
2020/08/24

Issue 03 : Surveillance audit and change of the validity date

Version 02 : Audit de surveillance
2018/08/21

Issue 02 : Surveillance audit

Version 01 : Ajout des attestations d'examen CE de type (lignes 2 à 6), limitées au mode de protection Ex ia pour les applications G seulement.
2017/08/01

Issue 01 : Addition of the EC type examination certificates (item 2 to 6), restricted to Ex ia type of protection, for G application only.

Version 00 : Audit initial
2017/07/21

Issue 00 : Initial audit

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 3 of 3