



**L C I E**

**1 NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION**

**2 Appareil ou système de protection ou composant destiné à être utilisé en atmosphères explosibles (Directive 94/9/CE)**

**3 Numéro de notification LCIE 06 ATEX Q 8010**

**4 Appareil ou système de protection ou composant listé dans l'annexe incluse à cette notification.**

**5 Demandeur COREMA**  
Adresse ZI Chemin de Bernichon  
33360 LATRESNE  
France

**6 Fabricant COREMA**  
Adresse ZI Chemin de Bernichon  
33360 LATRESNE  
France

**7 Le LCIE, organisme notifié sous la référence 0081 conformément à l'article 9 de la directive 94/9/CE du Parlement européen et du Conseil du 23 mars 1994, notifie au demandeur que le fabricant a un système d'assurance qualité de production qui satisfait à l'annexe IV de la directive.**

**8 Le système d'assurance qualité de production garantit la conformité de l'équipement ou du système de protection ou du composant pour le(s) type(s) décrit(s) en annexe. L'équipement ou le système de protection ou le composant peut être placé sur le marché et mis en service, s'il est installé correctement et maintenu en état pour l'utilisation prévue.**

**9 Cette notification est fondée sur le rapport d'audit N°105968-609904.**

Ce document est **valable du 14 novembre 2012 au 13 novembre 2015.**

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.

**10 Le numéro d'identification 0081 du LCIE identifiant l'organisme notifié qui intervient dans les phases de contrôle de la production doit être porté sur l'appareil, système de protection ou composant conformément aux exigences de la directive 94/9/CE.**

Fontenay-aux-Roses, le 03 avril 2013

**1 PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION**

**2 Equipment or protective system or component Intended for use in Potentially explosive atmospheres (Directive 94/9/EC )**

**3 Notification number LCIE 06 ATEX Q 8010**

**4 Equipment or protective system or component as listed in the schedule attached to this notification.**

**5 Applicant COREMA**  
Address ZI Chemin de Bernichon  
33360 LATRESNE  
France

**6 Manufacturer COREMA**  
Address ZI Chemin de Bernichon  
33360 LATRESNE  
France

**7 LCIE, notified body number 0081 in accordance with article 9 of the directive 94/9/EC of the European Parliament and the Council of 23 March 1994, notifies to the applicant that the manufacturer has a production quality system which complies to annex IV of the directive.**

**8 The production quality assurance guarantees conformity of the equipment or protective system or component with the type(s) described in the Schedule. The equipment or protective system or component can be placed on the market and put into service if properly installed and maintained for its intended use.**

**9 This notification is based upon audit report N°105968-609904.**

This document is **valid from November 14<sup>th</sup> 2012 to November 13<sup>th</sup> 2015.**

This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of annex IV. Maintenance of this notification is subject of the yearly assessments.

**10 The LCIE identification number 0081 identifying the notified body involved in the production control stages shall be affix on the equipment, protective system or component according to the requirements of the directive 94/9/EC.**



Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification.  
The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change

**Rév B**

04-Annexe IV - rev3.DOC  
Page 1 of 2



L C I E

11 ANNEXE

12 NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

LCIE 06 ATEX Q 8010

13 Liste des attestations d'examen CE de type couvertes

11 SCHEDULE

12 PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION

LCIE 06 ATEX Q 8010

13 List of EC type examination certificates covered

Item	Produit	Product	Mode de protection <i>Protection mode</i>	Attestation d'examen CE de type <i>EC type examination certificate</i>
1	Capteur de température	Temperature sensor	d,t	LCIE 03 ATEX 6284 X
2	Capteur de température	Temperature sensor	ia,t	LCIE 03 ATEX 6285 X

13/02/2013	Emission du renouvellement / Renewal issue Changement d'adresse / Address Changed		B
14/08/2009	Emission du renouvellement / Renewal issue		A
Date	Modification		Rev.