



Certificat

Certificate

Certificat de conformité

Délivré conformément au décret de transposition N°92-647 du 8 juillet 1992, modifié par les décrets N° 95-1051 du 20 septembre 1995 et n°2003-947 du 3 octobre 2003 concernant l'aptitude à l'usage des produits de construction et à l'article 14 (1) (b) de la Directive Produits de la Construction 89/106/CEE du 21 décembre 1988 amendée par la Directive 93/68/CEE du 22 juillet 1993.

Délivrée par :

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

Délivrée à :

Société : **NEUTRONIC SAS**
Adresse : **ZAC des Tuileries
34, rue de Valengelier
77500 CHELLES - France**

Lieu de fabrication : **Chelles - France**

Produit : Détecteur ponctuel de fumée - OX-8

Description détaillée du produit : Voir annexe

Le produit mentionné dans l'annexe fait l'objet par le fabricant d'un contrôle de production en usine et d'essais réalisés sur des échantillons prélevés sur le lieu de fabrication conformément à un programme d'essais préétabli.

AFNOR Certification a effectué les essais de type initiaux sur ce produit, l'inspection initiale du site de production et du contrôle de production en usine et effectue une surveillance continue, une évaluation et une acceptation du contrôle de production en usine.

Ce certificat atteste que les dispositions concernant l'attestation de conformité décrites dans l'annexe ZA de la ou des norme(s) reprise(s) ci-dessous, ont été appliquées et que le produit remplit toutes les exigences imposées.

Il permet au fabricant ou à son mandataire établi dans l'EEE d'apposer le marquage CE.

Systèmes de détection et d'alarme incendie

EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 - Détecteurs de fumée - Détecteurs ponctuels fonctionnant suivant le principe de la diffusion de la lumière, de la transmission de la lumière ou de l'ionisation

Numéro de certificat : **0333-CPD-075177**

Conditions et période de validité du certificat : **14 novembre 2016**

Ce certificat a été délivré pour la première fois le 22 novembre 2006. Il reste valable jusqu'à son annulation ou son retrait à la suite de décisions prises en cas de non-conformité ou de modifications significatives du produit, de production ou de contrôle de production. Il annule et remplace le certificat émis le 13 octobre 2008.

Date d'émission du certificat : **15 novembre 2011**

La Directrice Générale

Florence MÉAUX





Certificat

Certificate

Certificat de conformité
Annexe

Société : **NEUTRONIC SAS**
Numéro de certificat : **0333-CPD-075177**
Lieu de fabrication : **Chelles - France**
Date d'émission du certificat : **15 novembre 2011**

Description du produit :

Identification du produit certifié (référence)	Désignation du produit	Numéro de dossier
OX-8	Détecteur ponctuel de fumée	CE-075-06-019



Certificat

Certificate

Certificate of conformity

Issued in conformity with the transposition decree number 92-647 of 8 July 1992, modified by the decree number 95-1051 of 20 September 1995 and the decree number 2003-947 of 3 October 2003 concerning appropriate use of construction products and in conformity with article 14 (1) (b) of the Construction Products Directive (89/106/EEC) of 21 December 1988 amended by the Directive 93/68/EEC of 22 July 1993.

Delivered by :

Notified Body :

AFNOR Certification

Identification number :

0333

Address :

**11 rue Francis de Pressensé
FR - 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS CEDEX**

Delivered to :

Company:

NEUTRONIC SAS

Address :

**ZAC des Tuileries
34, rue de Valengelier
77500 CHELLES - France**

Manufacturing site :

Chelles - France

Product : Optical smoke detector - OX-8

Detailed description of product : Appendix

The product mentioned in appendix is the object by the manufacturer of a factory production control and tests carried out on samples taken in the place of manufacture in accordance with a pre-established test plan.

AFNOR Certification carried out tests of the initial type on the product, the initial inspection of the site of production and the control of production in factory and carries out a continuous surveillance, evaluation and an acceptance of the control of production in factory.

This certificate attests that provisions concerning the attestation of conformity described in annex ZA of the standard(s), below stated, were applied and that the product fulfills all the requirements demands.

It will allow the manufacturer or his agent operating within the EEA to apply EC marking

Fire detection and fire alarm systems

EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006 - Smoke detectors - Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization

Certificate number :

0333-CPD-075177

Conditions and certificate validity period : **14 November 2016**

This certificate was first issued on 22 November 2006. It remains valid until cancelled or withdrawn as a result of decisions taken in case of non-compliance or significant changes in product, production or production control. It cancels and replaces the certificate issued on 13 October 2008.

Date of certificate delivery : **15 November 2011**



Managing Director

Florence MÉAUX



Certificat

Certificate

Certificate of conformity
Appendix

Company : **NEUTRONIC SAS**
Certificate number : **0333-CPD-075177**
Manufacturing site : **Chelles - France**
Date of certificate delivery : **15 November 2011**

Product's description :

Identification of certified product (Reference)	Product designation	File number
OX-8	Optical smoke detector	CE-075-06-019