



BOSEC

CERTIFICAAT

N^r TCC 2 – 611/c

Wij certifiëren dat het branddetectiesysteem met volgende componenten :

BRANDMELDCENTRALE VSK FALCONnet
OPTISCHE ROOKMELDER HOCHIKI ALG-E
Variante : HOCHIKI ALG-EN
VOETSTUK HOCHIKI YBN-R/3
KORTSLUITISOLATOR HOCHIKI YBO-R/SCI

*gefabriceerd te Harelbeke (B)
gefabriceerd te Gillingham (UK)
gefabriceerd te California (USA)
gefabriceerd te Gillingham (UK)
gefabriceerd te Gillingham (UK)*

beantwoordt aan de volgende voorschriften :

EN 54-2/A1:2006, EN 54-4/A1/A2:2006, EN 54-7/A1:2002, EN 54-17:2005
EN 50130-4/A2
EN 60950-1: 2001

op basis van het beproevingsverslag van de laboratoria ANPI & op basis van het EG(CPD) Conformiteitscertificaat:

BFS/DE/1133 - 2006.07.13, Add. 1 - 2009.02.04, Add. 2 - 2009.07.09 & 1134-CPD-072, 0832-CPD-0963

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

De firma

VSK Electronics s.a.
Industriezone
Venetiëlaan, 39
B - 8530 HARELBEKE

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

*Dit certificaat werd afgeleverd onder de door **ANPI** bepaalde voorwaarden en is geldig tot*

13 augustus 2012

*ondertekend namens **ANPI**
Brussel, 14 augustus 2009*

*De Secretaris-Generaal
M. Vandendoren*

asbl **ANPI** vzw - Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve

Tel: +32.10.47.52.11 Fax: +32.10.47.52.70 Email: info@anpi.be Internet: www.anpi.be

Dit certificaat en zijn bijlage mogen alleen in hun geheel en zonder enige toevoeging gereproduceerd worden.

CERTIFICAAT N^r TCC 2 – 611/c - Bijlage 1

Het certificaat afgeleverd op 14 augustus 2009 aan de firma :

VSK Electronics s.a.
Industriezone
Venetiëlaan, 39
B - 8530 HARELBEKE

houdt rekening voor de BRANDMELDCENTRALE VSK FALCONnet met de optionele functies van de EN54-2/A1:2006 (opties met eisen):

7.8	<i>Vitgang naar brand alarmeringsapparatuur (uitgang type C)</i>
7.9	<i>Vitgang naar doormeld apparatuur voor brandmelding (uitgang naar E)</i>
7.11	<i>Vertraging van uitgangen</i>
7.12	<i>Afhankelijkheid van meer dan één alarm signaal (type C)</i>
7.13	<i>Alarm teller</i>
8.3	<i>Storing van punten</i>
8.4	<i>Totaal voedingsverlies</i>
8.9	<i>Vitgang naar doormeld apparatuur voor storingen (uitgang naar J)</i>
9.5	<i>Buitendienststelling van geadresseerde punten</i>
10	<i>Mogelijkheid van periodieke meldercontrole</i>

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

13 augustus 2012

*ondertekend namens **ANPI**
Brussel, 14 augustus 2009*

*De Secretaris Generaal
M. Vandendoren*

asbl **ANPI** vzw - Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve

Tel: +32.10.47.52.11 **Fax:** +32.10.47.52.70 **Email:** info@anpi.be **Internet:** www.anpi.be

*Deze bijlage mag alleen in zijn geheel, zonder enige toevoeging worden gereproduceerd en is slechts geldig met het **BOSEC** certificaat*