

EG-CONFORMITEITS CERTIFICAAT**CERTIFICAT DE CONFORMITE CE****1134 – CPD – 113**

Bij toepassing van de Richtlijn 89/106/EEG van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 21 december 1988 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der Lid-Staten inzake voor de bouw bestemde producten (Bouwproducten Richtlijn - BPR) gewijzigd door de Richtlijn 93/68/EEG van de Raad van de Europese Gemeenschappen van 22 juli 1993, werd er vastgesteld dat het bouwproduct

Stuur- en aanduidinrichting**LIMOTEC MD300**

Geïntegreerde energietoevoer

Vaste brandbestrijdingsstelsels –
Brandmeld- en brandalarmstelsels
op de markt gebracht door

vervaardigd in de fabriek van

En application de l'article 2 de la Directive 89/106/CEE du Conseil des Communautés européennes du 21 décembre 1988 relative au rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des États membres concernant les produits de construction (Directive Produits de Construction - DPC) amendée par la Directive 93/68/CEE du Conseil des Communautés européennes du 22 juillet 1993, il a été établi que le produit de construction

Équipement de contrôle et de signalisation**LIMOTEC MD300**

Équipement d'alimentation intégré

Installations fixes de lutte contre l'incendie – Systèmes de détection et d'alarme incendie

mis sur le marché par

LIMOTEC nv.
Bosstraat, 21
B – 8570 VICTHE
BELGIQUE - BELGIE

produit dans l'usine de

LIMOTEC nv.
Bosstraat, 21
B – 8570 VICTHE
BELGIQUE - BELGIE

door de fabrikant onderworpen is aan een productiecontrole in de fabriek evenals aan extra controle van, volgens een voorgeschreven programma, in de fabriek genomen monsters en dat de erkende instantie – **ANPI** – de volgende taken heeft uitgevoerd: typeonderzoek van het product, initiële inspectie van de fabriek en van de productiecontrole in de fabriek, permanente bewaking, beoordeling en goedkeuring van de productiecontrole in de fabriek.

Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de conformiteitsattestering en de productprestaties zoals omschreven in bijlage ZA van de norm

est soumis par le producteur à un contrôle de la production en usine et à des essais complémentaires d'échantillons prélevés en usine selon un plan d'essais prescrits et que l'organisme agréé – **ANPI** – a procédé aux essais de type initiaux du produit, à l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de production en usine, à la surveillance continue, à l'évaluation et à l'acceptation du contrôle de la production en usine

Le présent certificat atteste que toutes les dispositions relatives à l'évaluation de conformité et les performances du produit telles que décrites à l'annexe ZA de la norme

EN 54-2: 1997/A1: 2006**EN 54-4: 1997/A1: 2002 + A2: 2006**

toegepast werden en dat het product aan alle verplichte eisen voldoet.

Dit certificaat werd voor het eerst op 23-08-2011 uitgereikt en blijft gelden zolang de bepalingen van de geharmoniseerde norm in referentie evenals de productiecontrole in de fabriek niet op significante wijze gewijzigd worden.

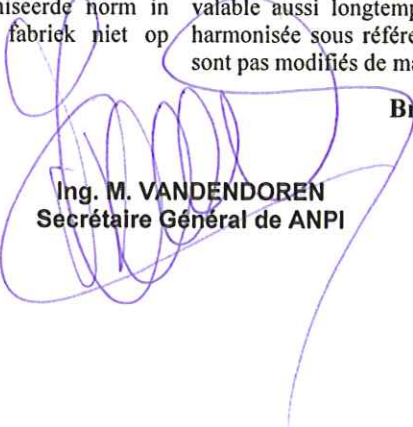
ont été mises en œuvre et que le produit satisfait à toutes les exigences requises.

Ce certificat a été émis pour la première fois le 23-08-2011 et reste valable aussi longtemps que les conditions définies dans la norme harmonisée sous référence ou le contrôle de production en usine ne sont pas modifiées de manière significative.

Brussel, 23 augustus 2011

Bruxelles, le 23 août 2011

Ing. M. VANDENDOREN
Secrétaire Général de ANPI



**BIJLAGE nr 1 AAN HET
EG-CONFORMITEITS-CERTIFICAAT
1134 – CPD – 113**

**ANNEXE N° 1 AU
CERTIFICAT DE CONFORMITE CE**

De stuur- en aanduidinrichting LIMOTEC MD300 bevat ook de volgende optionele functies van de EN 54-2/A1:2006

L'équipement de contrôle et de signalisation LIMOTEC MD300 comprend aussi les fonctions optionnelles suivantes de l'EN 54-2/A1:2006

<i>Opties met eisen</i>		<i>Options avec exigences</i>	
7.8	Uitgang naar brandalarmeringsapparatuur (uitgang type C)	7.8	Sortie d'alarme d'incendie (sortie de type C)
7.9.	Controle van de doormeldapparatuur voor brandmelding	7.9.	Contrôle sur la transmission d'alarme d'incendie
7.9.1.	Uitgang naar doormeldapparatuur voor brandmelding (uitgang naar E)	7.9.1.	Sortie de transmission d'alarme d'incendie (sortie vers E)
7.11	Vertraging van uitgangen	7.11	Temporisation des sorties



Ing. M. VANDENDOREN
Secrétaire Général de ANPI