



CERTIFICAT

ADMISSION A LA MARQUE NF	
N° 05/05.01	du 06/02/2004

La Société :
RF-TECHNOLOGIES
Lange Ambachtstraat 40
9860 Oosterzele
BELGIQUE

MODIFICATIONS	
Indice : 05/05.01-a	Date : 15/12/2004
05/05.02-a	31/01/2005

REEDITION DU CERTIFICAT NF	
N° 05/05.02	du 01/01/2005

DATE DE FIN DE VALIDITE DE CE CERTIFICAT	
31/12/2005	

Pour son site de :
Oosterzele (Belgique)

Correspondant C.N.M.I.S. SAS	
Gisèle BOVO : Tél. 01.53.89.00.47	

est autorisée à apposer la marque NF en application des Règles Générales de la marque NF et des Règles de certification de l'application NF-Clapets coupe-feu et volets de désenfumage D.A.S. (Dispositifs Actionnés de Sécurité) pour les produits suivants :

Types de produits :
VOILETS A PORTILLON A 2 VANTAUX

Identification des produits et Caractéristiques certifiées spécifiques

Gamme n°1 : Volets Coupe feu 1 Heure Références : VANTAGE-1H/2V VANTAGE-1H/2V/P		Gamme n°2 : Volets Coupe feu 2 Heures Référence : VANTAGE-2H/2V	
Pour conduit unitaire ou collecteur	Pour conduit collectif	Pour conduit unitaire ou collecteur	Pour conduit collectif
Obligations : - Réarmable après déclenchement à froid - Commande manuelle intégrée de niveau d'accès 0 ou 1 pour ouverture Options de sécurité : - Contact de position de sécurité (fin de course) - Contact de position d'attente (début de course) Fonctions supplémentaires : - Contacts de position bipolaires fin et début de course	Interdictions : - Changement d'état interdit par disparition de l'énergie de télécommande Obligations : - Réarmable après déclenchement à froid - Contact de position de sécurité (fin de course) - Contact de position d'attente (début de course) Options de sécurité : - Commande manuelle intégrée de niveau d'accès 1 pour ouverture et fermeture Fonctions supplémentaires : - Contacts de position bipolaires fin et début de course	Obligations : - Réarmable après déclenchement à froid - Commande manuelle intégrée de niveau d'accès 0 ou 1 pour ouverture Options de sécurité : - Contact de position de sécurité (fin de course) - Contact de position d'attente (début de course) Fonctions supplémentaires : - Contacts de position bipolaires fin et début de course	Interdictions : - Changement d'état interdit par disparition de l'énergie de télécommande Obligations : - Réarmable après déclenchement à froid - Contact de position de sécurité (fin de course) - Contact de position d'attente (début de course) Options de sécurité : - Commande manuelle intégrée de niveau d'accès 1 pour ouverture et fermeture Fonctions supplémentaires : - Contacts de position bipolaires fin et début de course
Classement : coupe-feu 1 heure avec grille de protection		Classement : coupe-feu 2 heures avec grille de protection	

Caractéristiques certifiées communes à tous les produits

Mode de fonctionnement : **A énergie intrinsèque**

Mode de commande : **Télécommande électrique** (rupture ou émission de courant) :
tension $U_c = 24$ ou 48 Vcc
puissance $P_c = 3,5$ W en émission de courant / $1,6$ W en rupture de courant

Endurance : Après 300 cycles d'endurance, les caractéristiques des produits sont restées dans les valeurs limites déclarées.

Protection contre la corrosion

Domaine de validité :

- . Dimensions : *cf. tableau des dimensions validées ci-dessous*
. Surface libre (dm²) : **[(L - 95) x (H - 65) / 10000] - 1**
. Sens du feu : **Feu côté charnières pour modèles VANTAGE-1H/2V et VANTAGE-2H/2V**
Feu en face supérieure de l'élément et feu côté charnières pour modèle VANTAGE-1H/2V/P
. Type de montage : **Fixation avec ou sans précadre**
. Sens de montage : **Vertical pour modèles VANTAGE-1H/2V et VANTAGE-2H/2V**
Horizontal pour modèle VANTAGE-1H/2V/P
. Sens de circulation de l'air : **Indifférent**

Dimensions validées en mm
Et surface libre en dm² : [(L - 95) x (H - 65) / 10000] - 1

H/L	350	390	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
385																	
415																	
445																	
475																	
505																	
535																	
565																	
595																	
625																	
655																	
685																	
715																	
745																	
775																	
805																	
835																	
865																	
895																	
925																	
955																	
985																	
1015																	
1045																	
1075																	
1105																	

Dimensions validées pour les modèles VANTAGE-1H/2V et VANTAGE-2H/2V

Dimensions validées pour le modèle VANTAGE-1H/2V/P

Ce certificat dispense le titulaire, pour les produits visés ci-dessus, de la présentation des procès-verbaux de conformité :

- à la norme NF S 61-937,
- à l'Arrêté du 3 août 1999 (pour les volets installés en paroi béton).

La mise en œuvre des volets sur cloisons légères nécessite le respect des spécifications reprises dans les Procès Verbaux d'essais de résistance au feu. Ces documents sont disponibles auprès des titulaires.

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

Ce certificat atteste :

- que les produits désignés sont certifiés conformes à la norme NF S 61-937, à l'Arrêté du 3 août 1999 et aux caractéristiques complémentaires spécifiées dans les Règles de certification NF 264,
- que le système qualité de la société a été évalué conformément aux Règles de certification NF 264.

Il n'engage en aucun cas AFAQ AFNOR CERTIFICATION et le C.N.M.I.S. SAS quant à la conformité réglementaire de l'installation dans laquelle les produits objets de ce certificat seront utilisés.

Ce certificat NF est valable jusqu'à la date mentionnée dans la cartouche intitulé « DATE DE FIN DE VALIDITE DE CE CERTIFICAT » sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFAQ AFNOR CERTIFICATION et/ou le C.N.M.I.S. SAS qui peuvent prendre toute sanction conformément aux Règles Générales de la marque NF et aux Règles de certification NF 264.

Par mandat d'AFAQ AFNOR CERTIFICATION

Le Directeur Général du C.N.M.I.S. SAS

Denis CLUZEL