



Hochschule Aachen
I.F.I. Institut für
Industrieaerodynamik GmbH
Institut an der
Fachhochschule Aachen

EG- Konformitätszertifikat

1368-CPD-C-010/2009

I.F.I. Institut für
Industrieaerodynamik GmbH
Welkenrather Straße 120
52074 Aachen

Leiter der Zertifizierungsstelle
Dipl.-Ing. Jorge Gomez

Notifizierte Prüf-, Überwachungs- und
Zertifizierungsstelle Nr. 1368 nach
dem Bauproduktengesetz

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Dans le cadre 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 Etats Membres concernant harmoniser les produits de construction (Directive Produits de Construction – DPC), modifié par la Directive 93/68/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 22 juillet 1993, il a été établi que le produit de construction

NRWG/DENFC Fieger Lamellenfenster Typ FGL SmoTec

zum Einbau in eine Fassade / pour l'installation dans la façade

in Verkehr gebracht durch

mis sur le marché par

Fieger Lamellenfenster GmbH
Auf der Aue 10
69488 Birkenau im Odenwald
Deutschland / Allemagne

und erzeugt im Herstellerwerk

et fabriqué dans l'usine

Fieger Lamellenfenster GmbH
Auf der Aue 10
69488 Birkenau im Odenwald
Deutschland / Allemagne

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen werden und, dass die notifizierte Prüfstelle 0432, MPA NRW, Außenstelle Erwitte, Auf den Thränen 2, 59597 Erwitte und die notifizierte Prüfstelle 1368, I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH, Welkenrather Straße 120, 52074 Aachen eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produkts und die notifizierte Prüfstelle 1368, I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH, Welkenrather Straße 120, 52074 Aachen eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

est soumis par le fabricant à un contrôle de la production en usine et que l'organisme notifié no 0432, MPA NRW, Außenstelle Erwitte, Auf den Thränen 2, 59597 Erwitte, Allemagne et l'I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH, Welkenrather Straße 120, 52074 Aachen, Allemagne, organisme notifié no 1368, ont réalisé les essais de type initiaux relatifs aux caractéristiques concernées du produit et l'I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de production en usine, et réalise la surveillance continue, l'évaluation et l'acceptation du contrôle de la production en usine.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften, beschrieben im Anhang ZA der Norm

Ce certificat CE atteste que toutes les dispositions concernant l'attestation de conformité et les caractéristiques concernées du produit décrites dans l'annexe ZA de la norme harmonisée

EN 12101-2:2003-09

angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Ce certificat de conformité CE a été délivré pour la première fois le 18 juillet 2007 et, sauf annulation ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans la spécification technique de référence ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine ne sont pas modifiés de manière significative et au plus tard jusqu'au 29 octobre 2014.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 30.10.2009 ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden, längstens jedoch bis zum 29.10.2014.

Aachen, den 30.10.2009

Aix-la-Chapelle le 30/10/2009

Dipl.-Ing. Jorge Gomez
Leiter der Zertifizierungsstelle

Margarete Hilgers
Assistentin der Zertifizierungsstelle

EG-Konformitätszertifikat
1368-CPD-C-010/2009