



Hochschule Aachen

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

**Überwachungs-
bescheinigung
über die Erstinspektion des Her-
stellwerks und der werkseigenen
Produktionskontrolle**

**Attestation of the FPC system
and the manufacturer's factory**

1368-CPR-I-05/2015

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

Leiter der notifizierten
Produktzertifizierungsstelle
Dipl.-Ing. Jorge Gomez

Notifizierte Produktzertifizierungsstelle
1368 nach der BPVO

Notified product certification body
1368 according to CPR

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle 1368

The notified product certification body 1368

**I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH
Welkenrather Straße 120
52074 Aachen
Deutschland / Germany**

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

attests that the company

**Glasbau Hahn GmbH
Hanauer Landstraße 211
60314 Frankfurt/Main
Deutschland / Germany**

ein System zur werkseigenen Produktionskontrolle
nach DIN EN 12101-2 im Herstellwerk

has introduced and applies a FPC system at its
factory in accordance with DIN EN 12101-2

**Glasbau Hahn GmbH
Hafenstraße 5
63811 Stockstadt / Main
Deutschland / Germany**

bei der Herstellung von NRW des Typs

for the manufacturing of the NSHEV type

**NRWG Lamellenfenster S9-iVt-05 GG
NRWG Lamellenfenster S9-iV-05
NRWG Lamellenfenster S9**

mit Elektroantrieben HLA/165/650 N,
LAH61, LAH61-K oder FA 121 R 24 VDC

NRWG Lamellenfenster S9-iVt-05

mit Elektroantrieben HLA/165/650 N, LAH61, LAH61-K,
FA 121 R 24 VDC, LAH65, LAH65 K oder Piccolo 0

zum Einbau in eine Fassade

**NSHEV Louver window S9-iVt-05 GG
NSHEV Louver window S9-iV-05
NSHEV Louver window S9**

with electrical drives HLA/165/650 N,
LAH 61, LAH 61-K or FA 121 R 24 VDC

NSHEV Louver window S9-iVt-05

with electrical drives HLA/165/650 N, LAH61, LAH61-K,
FA 121 R 24 VDC, LAH65, LAH65-K or Piccolo 0

for wall mounting

eingeführt hat und anwendet. In einem Audit wur-
de der Nachweis erbracht, dass diese werkseige-
ne Produktionskontrolle zum Zeitpunkt des Audits
die Voraussetzungen zur Einhaltung der Normen-
forderungen erfüllt.

During an audit it was proved that this FPC system
complies with the requirements of the standard at
the time of the audit.

Aachen, den 25.06.2015

Dipl.-Ing. Jorge Gomez
Leiter der Produktzertifizierungsstelle

Bernd Poick
Auditor