



# Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

## Certificate of constancy of performance

### 1368-CPR-C-7195

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

Leiter der Produktzertifizierungsstelle:  
Dipl.-Ing. Jorge Gomez

Notifizierte  
Produktzertifizierungsstelle  
1368 nach der BauPVO

Notified product certification  
body 1368 according to the  
CPR



Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

In compliance with Regulation (EU) 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

#### NRWG NOVA 3225

Einzelklappe im gewölbten Lichtband, mit elektrischem Spindeltrieb mit Scherensystem der Grasl Pneumatic-Mechanik GmbH / K+G Tectronic GmbH, für den Einbau in ein Flachdach oder leicht geneigtes Dach (max. 15°)

#### NSHEV NOVA 3225

single flap in arched continuous roof light, with electrical spindle drive with scissor hinges of Grasl Pneumatic-Mechanik GmbH / K+G Tectronic GmbH, for mounting in a flat roof or slightly inclined roof (max. 15°)

(wesentliche Merkmale, s. Anlage 1 / essential characteristics, c. f. Annex 1)

in Verkehr gebracht unter dem Namen von

placed on the market under the name of

**Van Boven Projectbouw b.v.**  
**Schelluinsestraat 52 - 56, Postbus 101**  
**4200 AC Gorinchem**  
**Niederlande / The Netherlands**

und hergestellt im Werk

and produced in the manufacturing plant

**Van Boven Projectbouw b.v.**  
**Schelluinsestraat 52 - 56, Postbus 101**  
**4200 AC Gorinchem**  
**Niederlande / The Netherlands**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

#### EN 12101-2:2003

unter **System 1**, auf die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewendet werden und dass die durch den Hersteller ausgeführte werkseigene Produktionskontrolle so bewertet wird, dass die

under **system 1** for the performances set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the

**Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes**  
gewährleistet ist.

**constancy of performance of the construction product.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 13. April 2023 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Produktionsbedingungen wesentlich ändern, es sei denn es wird durch die Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder entzogen

This certificate was first issued on April 13, 2023 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.

Aachen, den 13.04.2023

Dipl.-Ing. Jorge Gomez  
Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle  
Head of the notified product certification body