

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP-200012-MEA



BUILDING SUCCESS

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 für das Produkt

- PRODUKTTYP:** Leibungsfenster mit Kippflügel
SYSTEM: MEALON – KIPP ISO 24, KIPPE E, LÜFTUNGS- UND ABLUFTFENSTER
ARTIKELNUMMERN: (SONDERARTIKELNUMMER: 01168911)

| Kipp Iso 24 | | Kipp E | | Kipp E Lüftungs- und Abluftfenster | | | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| 012684264 | 012684265 | 012682064 | 012682065 | 012681881 | 012681882 | 012681883 | 012681884 |
| 012684284 | 012684285 | 012682074 | 012682084 | 012681885 | 012681886 | 012681887 | 012681905 |
| 012684286 | 012684296 | 012682085 | 012682086 | 012681906 | 012681907 | 012681908 | 012681910 |
| 012684305 | 012684306 | 012682096 | 012682105 | 012681781 | 012681782 | 012681783 | 012681784 |
| 012684307 | 012684308 | 012682106 | 012682107 | 012681785 | 012681786 | 012681787 | 012681805 |
| 012684310 | 012684325 | 012682108 | 012682110 | 012681806 | 012681807 | 012681808 | 012681810 |
| | | 012682125 | | | | | |

- CHARGENNUMMER:** siehe Verpackung des Produkts
VERWENDUNGSZWECK(E): Kunststoff-Fenster für den Einsatz im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
HERSTELLER: MEA Bautechnik GmbH, Sudetenstraße 1, 86551 Aichach, Deutschland
BEVOLLMÄCHTIGTER: Nicht relevant
SYSTEM ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT: 3
HARMONISIERENDE EUROPÄISCHE NORM UND JAHR: EN 14351-1:2006
ERSTMALIGE CE KENNZEICHNUNG: 2017
STELLE MIT ANGABEN ZU DEREN TÄTIGKEIT FÜR O. A. PRODUKTTYP NACH HARMONISIERTER NORM: Ersttypprüfungen wurden durch die notifizierende Stelle „Institut für Fenstertechnik ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Str. 7 - 9, 83026 Rosenheim, Deutschland“ durchgeführt und entsprechen: EN 14351-1 Anhang AZ

- NOTIFIZIERTE STELLE MIT ANGABEN ZU DEREN TÄTIGKEIT FÜR O. A. PRODUKTTYP NACH EUROPÄISCH TECHN. BEWERTUNG:** Nicht relevant

- ERKLÄRTE LEISTUNG DES BAUPRODUKTS NACH DER HARMONISIERTEN TECHNISCHEN SPEZIFIKATION EN 14351-1:2006+A1:2010 HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION**

| Wesentliche Merkmale | ISO 24 | Kipp E | Kipp E Lüftungs- und Abluftfenster | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|------------------------|------------------------|------------------------------------|--|
| Schlagregendichtheit | 2A | 2A | 2A | EN 14351- 1:2006+A1:2010 |
| Gefährliche Substanzen | - | - | - | |
| Widerstand gegen Windlast | B1 | B1 | B1 | |
| Stoßfestigkeit | - | - | - | |
| Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen | - | - | - | |
| Schallschutz | - | - | - | |
| Wärmedurchgangskoeffizient | 5,6 W/m ² K | 5,6 W/m ² K | 5,6 W/m ² K | |
| Strahlungseigenschaften g Lichttransmission | g-Wert = 0,85 | g-Wert = 0,85 | g-Wert = 0,85 | |
| Luftdurchlässigkeit | 1 | 1 | 1 | |

- WEITERE DOKUMENTE:** Montageanleitung / Technisches Datenblatt

- WEITERE INFORMATIONEN:** -

- RECHTSVERBINDLICHE ERKLÄRUNG UND UNTERSCHRIFT:**

Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 10. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 5.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Jochen Engelke, Geschäftsleitung

Name und Funktion

Aichach, 21.05.2024

Ort/Datum

Unterschrift