

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



Nummer	16-002717-PR16 (NW-A01-03-de-03)
Inhaber	AUMÜLLER Aumatic GmbH Gemeindewald 11-13 86672 Thierhaupten Deutschland
Produkt	Klappfenster, motorisch betrieben
Bezeichnung	System: Ferralux® NRW 080 Hueck Lambda
Details	Material Aluminium-Kunststoff-Verbund; Öffnungsart Klapp; Öffnungsrichtung nach außen; Außenmaß (B x H) 2068 mm x 1068 mm; Antrieb: Kettenantrieb 2x KSA 600 S12 24 VDC Click mit dem Schlitzantrieb FVU-R (M-COM) 24 V DC als Verriegelungsantrieb;

Besonderheiten

Ergebnis

Dauerfunktion nach EN 12400:2002-10



Klasse: 3

ift Rosenheim

15.12.2020

Thomas Krichbaumer *Thorsten Kast*

Thomas Krichbaumer
Stv. Prüfstellenleiter
Bauteilprüfung

Thorsten Kast, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
Kalibrierlabor

Grundlagen *)

EN 14351-1:2006+A2:2016-09

*) und entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Prüfbericht: 16-002717-PR16 PB-A01-03-de-03

Ersetzt ift-Nachweis:

16-002717-PR16 (NW-A01-03-de-02) vom 30.10.2020

Darstellung



Verwendungshinweise

Der Nachweis kann zur Erstellung der Leistungserklärung entsprechend der Bauproduktenverordnung 305/2011/EU verwendet werden. Die Ergebnisse gelten für den in EN 14351-1, Anhang E geregelten direkten Anwendungsbereich.

Gültigkeit

Zeitlich nicht limitiert.

Bei der Anwendung sind die Aktualität der Grundlagen sowie die Übereinstimmung des Produkts zu beachten.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: F65-EE8E0