

Nachweis

Funktionsprüfung bei Klimabelastung

Prüfbericht 11-002875-PR01
(PB-E01-10-de-02)



Auftraggeber

Hawa AG
Schiebebeschlagsysteme
Untere Fischbachstraße 4
8932 Mettmenstetten
Schweiz

Produkt/Bauteil

Faltschiebe-Laden sechsflügelig, geführt

Bezeichnung

HAWA-Frontego 30/matic

Rahmenmaterial

Aluminiumprofile

Füllung

Fensterladen mit einem Flügelgewicht von 30 kg

Flügelabmessungen

550 mm x 2322 mm

Gesamtabmessungen

3620 mm x 2610 mm

Besonderheiten

Elektrischer Antrieb

Grundlagen

ift Hausverfahren
Funktionsprüfung bei
Klimabelastung

Darstellung



Ergebnisse

Funktionsprüfung bei Klimabelastung



Belastung 1: 5 Zyklen -20°C / +60°C

Keine Funktionsstörung

Belastung 2: 5 Zyklen Raumtemperatur /
+70°C (Bestrahlung)

Keine Funktionsstörung

Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum
Nachweis der oben genannten
Eigenschaften von Abschlüssen

Gültigkeit

Die Daten und Ergebnisse be-
ziehen sich ausschließlich auf
den geprüften und beschriebe-
nen Probekörper.

Diese Prüfung ermöglicht keine
Aussage über weitere
Leistungs- und qualitäts-
bestimmenden Eigenschaften
der vorliegenden Konstruktion,
insbesondere Witterungs- und
Alterungserscheinungen
wurden nicht berücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt
„Bedingungen und Hinweise zur
Benutzung von ift-Prüfdoku-
mentationen“.

Das Deckblatt kann als Kurz-
fassung verwendet werden.

ift Rosenheim
17. Januar 2013

Wolfgang Jehl, Dipl.-Ing. (FH)
Stv. Prüfstellenleiter
Baustoffe & Halbzeuge

Thomas Stefan, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
Dichtheit & Windlast

Inhalt

Der Nachweis umfasst
insgesamt 12 Seiten

- 1 Gegenstand
- 2 Durchführung
- 3 Einzelergebnisse