

Produktinformation

Die Firma
DORMA-Glas GmbH
 bestätigt hiermit, dass
 das Produkt

Drehtürsystem MANET

in Anlehnung an die EN1154 im Dauertest getestet wurde.

Dies geschah in einer exemplarischen Testreihe. Die Beschläge waren an einer Glastür mit 80, 100 bzw. 120 kg (zzgl. Sicherheitsfaktor) Flügelgewicht montiert.

Es ist ein Türschließer der Größe EN4 (mit oder ohne Öffnungsdämpfung) oder ein größerer Türschließer (z.B. EN5) OHNE Öffnungsdämpfung zu verwenden.

Es gelten die folgenden Randbedingungen:

Variante	Flügelgewicht	Glasdicke	Flügelbreite	Flügelhöhe
OHNE durchgehende Drehstange	80kg	$\geq 10\text{mm}$	$\leq 1200\text{mm}$	$\leq 2500\text{mm}$
MIT durchgehender Drehstange & 4 Punkthaltern	100kg	$\geq 10\text{mm}$		$\leq 2600\text{mm}$
MIT durchgehender Drehstange & 5 Punkthaltern	120kg	$\geq 12\text{mm}$		$\leq 3000\text{mm}$

Anwendung in ...	Variante V2A	Variante V4A
... Umgebungen ohne nennenswerte Chlorid- und/oder Schwefeldioxidbelastung	geeignet	geeignet
... Umgebungen mit mäßiger Chlorid- und/oder Schwefeldioxidbelastung	nicht geeignet	geeignet
... Schwimm- und/oder Solebädern	nicht geeignet	auf Anfrage

Weitere technische Randbedingungen sind im zugehörigen Technikprospekt der Firma DORMA-Glas nachzulesen.

DORMA-Glas GmbH
 Max-Planck-Str. 33-45
 D-32107 Bad Salzuflen