





STURM PIVOT BRANDSCHUTZTÜREN

El30 zertifiziert und mit System M Beschlägen

STILVOLL, SCHWUNGVOLL, SICHER: STURM PIVOT BRANDSCHUTZTÜREN.



GEWOHNTER STURM EI30 BRANDSCHUTZ jetzt auch bei Frits Jurgens System M Beschlägen.

Wir präsentieren: STURM Pivot Brandschutztüren mit System M Beschlägen von Frits Jurgens. Die Dreh- und Schwungtüren verbinden nie dagewesene Funktion mit maximaler Eleganz und sind in sehr großen Dimensionen ausführbar. Rahmenlos scheint das Türblatt in der Wand zu schweben. Die Bewegung: butterweich. Egal, ob als Haus- oder Innentür. Dabei sind die

System M Beschläge quasi unsichtbar: Statt im Boden ist die Drehtür-Mechanik direkt im Türblatt integriert und bietet eine vollständige Kontrolle über alle Aspekte der Türbewegung.

STURM Pivot Brandschutztüren und System M Beschläge: eine unschlagbare Kombination in Sachen Design und Feuerschutz.



Die STURM Pivot Brandschutztüren mit System M Beschlägen kommen in geprüfter Qualität und rundum E130 Brandschutz zertifiziert. Denn STURM hat die Beschläge von Frits Jurgens modifiziert und fit für den Feuerschutz gemacht. Wir haben somit alle Elemente einer Prüfung mit Temperaturen von mehr als 800 Grad unterzogen.

BRINGEN BEWEGUNG INS BESCHLÄGE-SEGMENT. DIE VORTEILE DES SYSTEM M.

Ein patentiertes Federsystem garantiert maximal geschmeidiges Drehen, Bremsen und autonomes Fixieren von STURM Pivot Brandschutztüren bis 500 kg. Bei der Montage sind keine Eingriffe an Boden oder Decke erforderlich. Die Tür kann somit auch erst unmittelbar vor Fertigstellung des Objektes montiert werden. Folge: eine deutlich reduzierte Gefahr von Beschädigungen. Das System erlaubt eine hohe Flexibilität für Materialien, Größen, Stärken und Gewichte. Es eröffnet maximalen Freiraum für individuelle Gestaltung Ihres Projektes auf.

AUSGEZEICHNETE FUNKTIONEN

- EI30 Feuerhemmend
- Feststehend bei 0°, 90° und -90° (Optional)
- Selbstschließend von -125° und +125°
- Stufenlos einstellbare Schließdämpfung (Soft Close - im Bereich 20°-0°)
- Stufenlos einstellbare Öffnungsdämpfung (ab ca. 70°)
- Mit Türrahmen und Anschlägen kombinierbar











STURM Pivot Brandschutztüre Referenzobjekt



Haus H. Lachen, Vorarlberg

Einflügelige Pendeltüre Rahmenlos als Nischenlösung

- Lichter Durchgang Zarge B × H: 1552 × 2697 mm
- Wandöffnungsmass B × H: 1552 × 2697 mm
- Zarge: Oben ohne Pendeltürzarge, Zapfenband wird in Deckenvorrichtung montiert
- Türblatt: Modell "dB Confort" 68mm, Stumpf
 - Klimaklasse: 3b
 - Schalldämmwert Türblatt: Rw = 46 dB
 - Gesamtstärke 90 mm
 - Türkanten Anleimer Lärche gedämpft
 - Aufschäumer sichtbar eingebaut.
 - Rahmenholz unten: 2 Stück
 - Belag: Beidseitig mit Schwartel glatt belegt
 - Zusätzliche 5 mm MDF Aufdopplung glatt beidseitig
 - Türblattstärke Gesamt inkl. Schwartel 90 mm

Holzart / Oberfläche:

- Zarge: wie Türblatt
- Holzmaserung Türblatt und Zarge quer fortlaufend.
- Oberfläche Türblatt: farblos geölt

Schloss:

- CES-Einsteck-Riegelschloss 2730
- PZ-gelocht, Dorn 65mm, Eckstulp 24×145 mm

Türschliesser / Zapfenbänder:

- 1 Stk. Frits Jurgens System M Pendeltürschliesser für Pendeltüren, inkl. Bodendrehlager mit Abdeckplatte
- Zapfenband oben und unten
- Haltemagnet
- Unterbrechertaster "Unterputz"

Sichtbeschläge:

Nur Zylinderbohrung, Zylinder wird ohne Rosetten montiert







Sie haben noch Fragen?

www.funktionstueren.eu

Kundenberatung Österreich West

Werner Knolz

A-5091 Unken · Niederland 155 Tel.: +43 (0) 65 89 / 42 15 - 502 werner.knolz@funktionstueren.eu

Kundenberatung Österreich Ost & Süd

Robert Lichtenauer Rauchenwartherstraße 15/Top 5/2325 Himberg Tel.: +43 (664) 88 212 326 robert.lichtenauer@funktionstueren.eu

Key Account

Ing. Bernhard Lechner Rauchenwartherstraße 15/Top 5/2325 Himberg Tel.: +43 (664) 46 35 090 bernhard.lechner@funktionstueren.eu