

Moving Details.

SCHIEBETÜRBESCHLÄGE



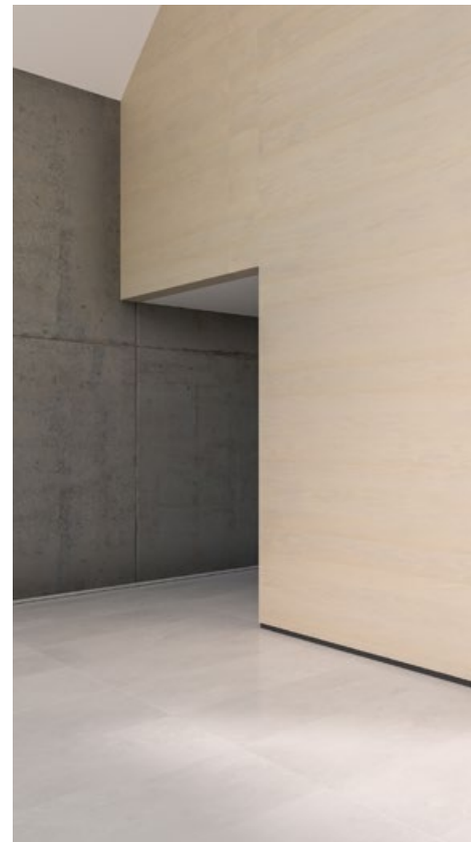


Bewegende Lösungen. Lebensräume mit Glas.

Mit unserer Leidenschaft für den Werkstoff Glas schaffen wir aus etwas Kleinem etwas ganz Großes. Aus perfekt abgestimmten, technisch präzisen Glasbeschlägen entwickelt sich pure Dynamik.

Denn es sind die kleinen Elemente mit großer Wirkung, die das Bewegen von Glas zwischen den Räumen überhaupt erst möglich machen.

Das ist unser Selbstverständnis. Und dafür setzen wir uns mit unserem gesamten Wissen um die Möglichkeiten von Glas in bewegten und bewegenden Lösungen ein.





MUTO Comfort

L 80 Pocket

Auf Wunsch werden Laufschiene und Tür vollständig in Decke und Wand integriert. Auch für raumhohe Lösungen.

Schiebetürbeschläge

Unsere Schiebetürsysteme bieten individuelle Lösungen für schwellenloses Wohnen, Arbeiten und Leben. Bei unseren Schiebetürbeschlägen trifft dabei anwenderorientierte Funktionsvielfalt auf elegante Ästhetik.

Was könnte den architektonischen Reiz einer offenen Gestaltung von Wohn- und Arbeitsbereichen durch den Werkstoff Glas besser zur Geltung bringen als hochwertige Schiebetürbeschläge? Sie sind die beste Lösung für elegante Übergänge von Raum zu Raum.

In Größe und Optik

lassen sich die MUTO Schiebetüren ihrer Umgebung anpassen.



RS 120

Geräuscharme Laufwagen in stabilen Laufschiene verbergen sich hinter dem farbgebenden Abdeckprofil

Auffallend kompakt
Die klein dimensionierten Laufschiennen nehmen sämtliche Funktionselemente auf.



In Größe und Optik
lassen sich die MUTO Schiebetüren ihrer Umgebung anpassen.

MUTO

Kompakt und vielseitig

MUTO ist ein echter Allrounder. Ob für besonders schmale Türen, gängige Abmessungen oder Schwergewichte bis 150 kg und 2.500 mm Breite, es gibt immer den passenden MUTO Schiebetürbeschlag.

Abgestufte Systemgrößen erlauben unterschiedlich schwere Türflügel.

MUTO Comfort M 60

MUTO Comfort L 80

MUTO Premium XL 80 / 150.

Die Wählbarkeit verschiedener Funktionseigenschaften ermöglicht eine individuell angepasste Ausführung der Schiebetür. So bremsen die DORMOTION Einheiten den Schwung und führen die Tür in ihre Endposition. Doppelflügeltüren lassen sich synchronisiert gleichzeitig bewegen. Integrierte, stromlose Verriegelungen bieten ein Plus an Sicherheit. Sollten sich die Anforderungen später einmal ändern, lassen sich viele zusätzliche Funktionen auch nachträglich einbauen.

Ihre Vorteile:

- Glas- und Holzlösungen, leichte und schwere Türen (60 – 150 kg)
- Auswahl an passenden Systemgrößen
- Besondere Varianten für besondere Anforderungen:
 - MUTO Premium Telescopic 80
 - MUTO Premium Self-Closing 120
 - MUTO Comfort L 80 Pocket
- Einfache Montage auf Sicht dank abnehmbarem Abdeckprofil
- Höheneinstellung auch nachträglich justierbar
- Einzelteile und Funktionselemente austauschbar
- Individuelles Design: Aluminium pulverbeschichtet oder eloxiert

Weitere Informationen und Dokumente finden Sie hier.







◄
**MUTO Premium
Telescopic 80**

Zwei verbundene Schiebeflügel werden gleichzeitig bewegt und stehen in der geöffneten Position platzsparend voreinander, in diesem Fall voll transparent vor dem Glasseitenteil.

MUTO Premium Telescopic 80

Das praktische Raumwunder

MUTO Premium Telescopic 80 Schiebetürbeschläge realisieren große Öffnungsweiten bei wenig Raum für die geöffnete Schiebetür. Anstelle eines Türflügels laufen hier gleichzeitig zwei Flügel voreinander versetzt und benötigen so geöffnet weniger Platz.

Ihre Vorteile:

- Platz sparende Lösung durch Teleskop-Bewegung von je 2 Türflügeln
- Montage an Wand, Decke oder an Glas-Oberlicht und -Seitenteil
- Einbau von Glas- oder Holz-Türflügeln möglich
- Optionale Funktionen wie Verriegelung mit Statusindikator

Weitere Informationen und
Dokumente finden Sie hier.





◀
**MUTO Premium
 Self-Closing 120**
 Hier bleibt keine
 Schiebetür unbedacht
 offen stehen. Die
 Selbstschließfunktion
 macht's möglich.

MUTO Premium Self-Closing 120

Einfach selbstschließend

Nach der manuellen Öffnung bewegt die MUTO Premium Self-Closing 120 die bis zu 120 kg schweren Türflügel selbsttätig und leise zurück in Schließrichtung. Ein integrierter Dämpfer fängt die Tür auf und führt sie sanft in die Endposition. Und wenn einmal ein dauerhaft freier Durchgang gewünscht ist, hält eine Rastfunktion die Schiebetür bei voller Öffnung fest.

Ihre Vorteile:

- Große Öffnungsweiten, schnell und selbsttätig wieder geschlossen
- Kombination mit Glasseitenteilen möglich, auch als gegenläufige Doppelflügeltür
- Montage an Wand, Decke oder an Glas-Oberlicht und -Seitenteil
- Einbau von Glas- oder Holz-Türflügeln möglich
- Optionale Funktionen wie Verriegelung mit Statusindikator

Weitere Informationen und
 Dokumente finden Sie hier.





◀
**MUTO Comfort
 L 80 Pocket**

Auf Wunsch werden Laufschiene und Tür vollständig in Decke und Wand integriert. Auch für raumhohe Lösungen.



▶
 Die vertikalen Abschlussprofile bei der Wandtaschenlösung umschließen den Türflügel beidseitig mit Bürstendichtungen und sorgen so für einen Zugluft minimierten Raumabschluss.

MUTO Comfort L 80 Pocket

Auf Wunsch vollständig in Wand und Decke integriert.

Ob nur die Laufschiene in einen Deckenschlitz oder Sturz eingelassen, oder ob sich gleich der ganze Türflügel im geöffneten Zustand in einer Wandtasche unsichtbar machen soll: Beides ist mit dem System MUTO Comfort L 80 Pocket möglich. So integriert sich die Schiebetür unauffällig in die Architektur und öffnet auf Wunsch den Durchgang vollständig. Ein leichter Druck auf die Glaskante gibt die Tür aus der Wandtasche zum Schließen wieder frei.

Ihre Vorteile:

- Vollständig in die Innenarchitektur integrierte Schiebetür
- Raumhohe Türen, auch ohne sichtbare Laufschielen
- Leichte Montage auf Sicht
- Höheneinstellung, auch nachträglich justierbar
- Wechsel von Glas- auf Holzflügel mit passendem Adapter möglich

Weitere Informationen und
 Dokumente finden Sie hier.





4
MANET
Das markante
Punkthalter-Design
ist charakteristisch
für das gesamte
System.

MANET

Rahmenlos in markantem Design

Mit dem Schiebetürbeschlag MANET erhält jeder Raum ein unverwechselbares Gesicht. Edelstahl als Beschlagmaterial, sichtbar auf Laufstangen geführte Rollen sowie das markante Punkthalter-Design sind charakteristisch für das System.

Ihre Vorteile:

- Rahmenloses Punkthaltersystem aus Edelstahl
- Geeignet für Schiebetüren aus Glas
- Einfache, passgenaue Montage der Glaselemente

Weitere Informationen und
Dokumente finden Sie hier.





◀
RS 120
 Geräuscharme
 Laufwagen in stabilen
 Laufschiene ver-
 bergen sich hinter
 dem farbgebenden
 Abdeckprofil

RS 120

Klemmbeschlag mit bewährter Technik

Die Laufwagen des Schiebetürbeschlags RS 120 führen die Flügel geräuscharm durch leichte und zugleich stabile Laufschiene. Eine spezielle Seilzugtechnik ermöglicht eine synchrone Öffnung von gegenläufigen Doppelflügeltüren. Das bedeutet größtmöglichen Bedienungskomfort für maximale Durchgangsbreiten.

Ihre Vorteile:

- Geräuscharme Laufwagen und stabile Laufschiene
- Korrosionsbeständig und hoch belastbar
- Einfache Arretierung in den Endpositionen
- Direkte Befestigung an der Decke oder Wand
- Individuelle Einbaulängen möglich

Weitere Informationen und
Dokumente finden Sie hier.



Wir präsentieren DORMA-Glas Produkte



DORMA-Glas GmbH

Max-Planck-Straße 33-45

D - 32107 Bad Salzuflen

T +49 5222 924-0

info@dorma-glas.com

www.dorma-glas.com

 DORMA-Glas GmbH

 DORMA-Glas GmbH



WN 80051556632
Technische Änderungen vorbehalten