

MUTO Comfort L 80 Pocket Deckenschlitzlösung

Das System MUTO Comfort L 80 Pocket für den verdeckten Einbau in Deckenschlitz bzw. abgehängte Decken basiert auf den bewährten modularen MUTO Bauteilen. Alle Funktionselemente liegen verdeckt in der Laufschiene, die vollständig in die Decke oder in einen Sturz integriert wird.

Um die gewohnt einfache Montage auf Sicht auch bei der Deckenschlitz-Lösung zu realisieren, wurden einige Bauteile ergänzt bzw. modifiziert. Neu ist das Taschenprofil, welches, mit dem Laufschieneprofil verbunden, einen größeren Zugriffsbereich für die Montage schafft. Ein entsprechend breiteres Sichtschutzprofil schließt die Laufschiene nach unten ab. Durch die vielfältigen Möglichkeiten der Farbgebung (Aluminium eloxiert oder pulverbeschichtet in RAL Tönen nach Wahl) lässt sich das System ohne optischen Bruch deckenbündig integrieren.

Raumhoch ohne sichtbares Profil

Die Schiebetüren können 1- oder 2-flügelig in Glas oder Holz (mit Adapter) ausgeführt werden. Je nach gegebener Architektur und gewünschter Durchgangsweite ergeben sich durch die optionale Kombination mit Glasseitenteilen unterschiedliche Ausführungsvarianten.

Produkt-Features:

Glastür-Dicke: 8 - 13,5 mm
 Holztür-Dicke: 28 - 50 mm
 Glasseitenteil-Dicke: 8 - 13,5 mm
 Tür-Gewicht: max. 80 kg
 Tür-Breite: min. 660 - max. 2000 mm
 Tür-Höhe: max. 3000 mm
 Oberflächen: Aluminium, pulverbeschichtet (RAL) oder eloxiert

Vorteile:

- Vollständig in die Innenarchitektur integrierte Schiebetürlösung
- Raumhohe Türen ohne sichtbare Profile
- Leichte Zugänglichkeit aller Funktionselemente während der Montage und nach Einbau. Diese MUTO Philosophie gilt auch für die Deckenschlitz-Ausführung.
- Aushebeschutz - hält die Tür sicher in der Laufschiene
- Höheneinstellung - auch nachträglich justierbar
- Austauschbarkeit von Einzelteilen (z. B. Endstopper, DORMOTION Einheiten)
- Demontage- / Montage-Möglichkeit des kompletten Flügels (bei Glasbruch oder bei Wechsel auf anderes Glasdesign)
- Wechselmöglichkeit von Glastür auf Holztür mit Adapter und umgekehrt

MUTO Comfort L 80 Pocket

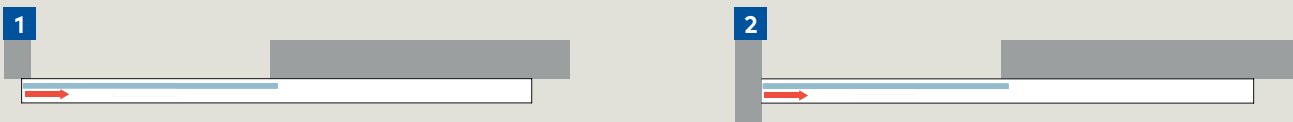
Montagemöglichkeiten im Deckenschlitz.

Systemmerkmale:

- MUTO Schiebetürsystem zum bündigen Einbau in Deckenschlitze oder abgehängte Decken.
- Mit den bewährten MUTO Konstruktionsmerkmalen: Modulares Profilsystem mit integrierten Funktionselementen zur einfachen Montage auf Sicht
- Glas- und Holz-Schiebetüren.
- 1-fl. / 2-fl. / ohne und mit Glasseitenteil/en
- DORMOTION Dämpfer-Funktion sowohl in Öffnungs- wie in Schließrichtung
- Griffstangen bzw. Griffmuscheln aus unserem Portfolio für die komfortable Führung

A. Tür - Montage vor einer Wandöffnung

1-flügelige Tür

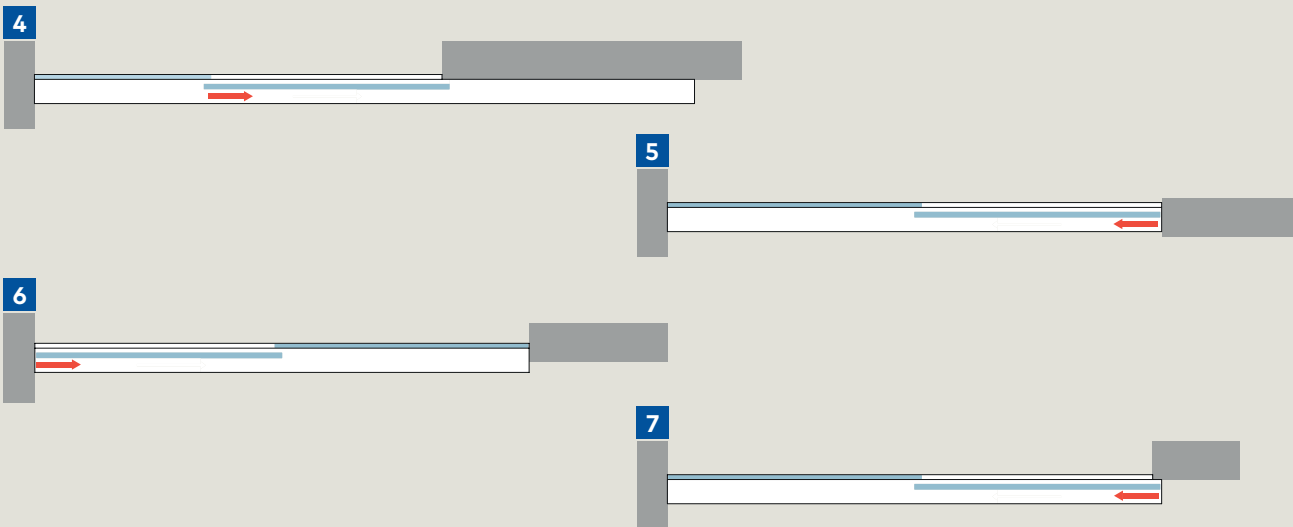


2-flügelige Tür



B. Tür mit Glasseitenteil/en - Montage vor oder vollständig / teilweise innerhalb einer Wandöffnung

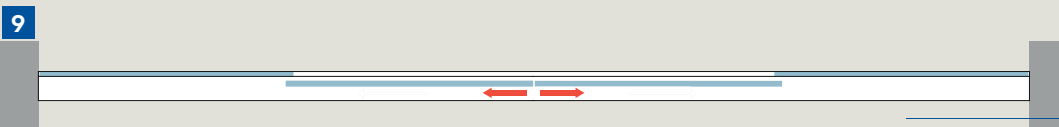
1-flügelige Tür mit 1 Seitenteil



1-flügelige Tür mit 2 Seitenteilen



2-flügelige Tür mit 2 Seitenteilen

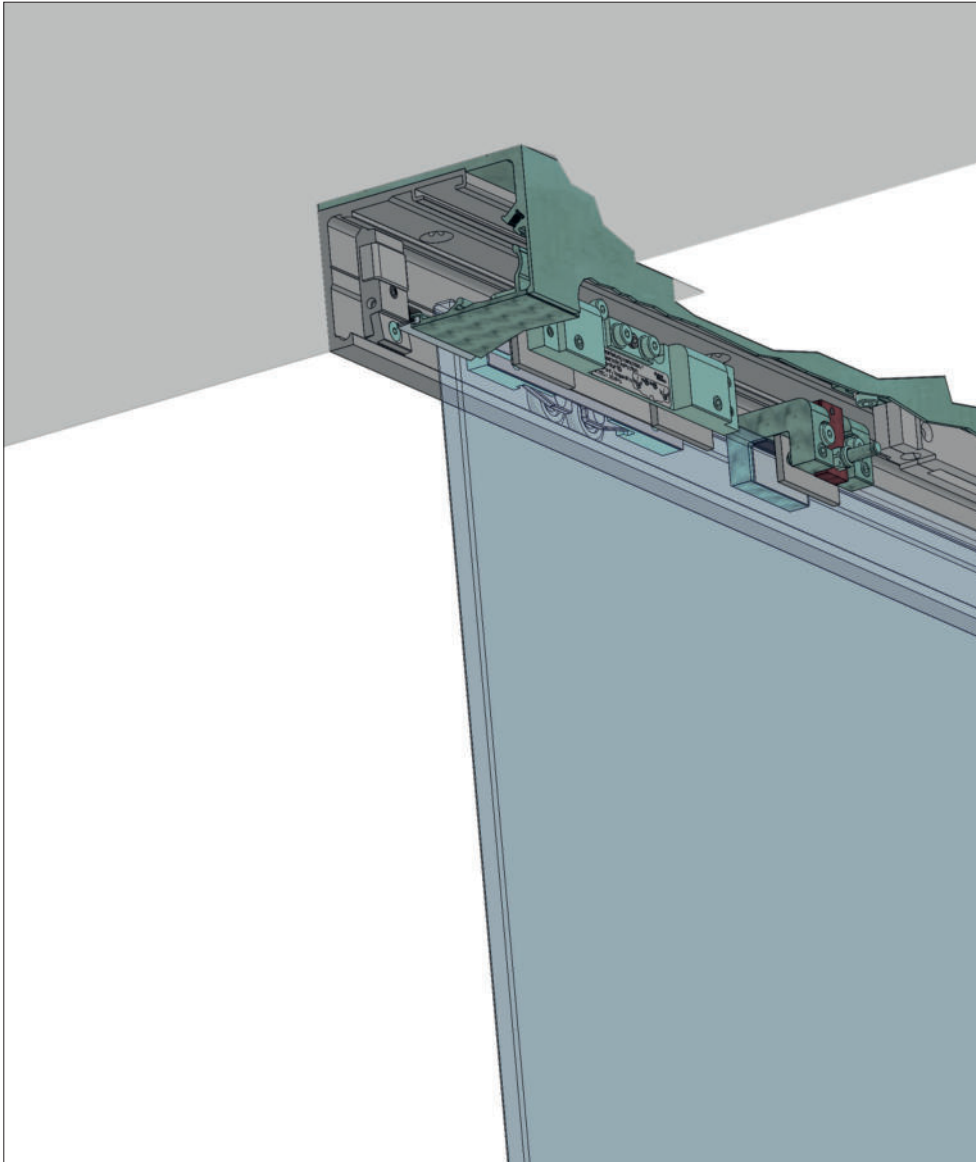


Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Sie.

dormakaba Deutschland GmbH | DORMA Platz 1 | DE-58256 Ennepetal | T +49 2333 793-0 | info.de@dormakaba.com | www.dormakaba.de
dormakaba Luxembourg SA | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu
dormakaba Austria GmbH | Ulrich-Bremi-Strasse 2 | AT-3130 Herzogenburg | T +43 2782 808-0 | office.at@dormakaba.com | www.dormakaba.at
dormakaba Schweiz AG | Hofwisenstrasse 24 | CH-8153 Rümlang | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch

MUTO Comfort L 80 Pocket

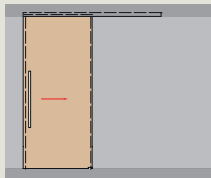
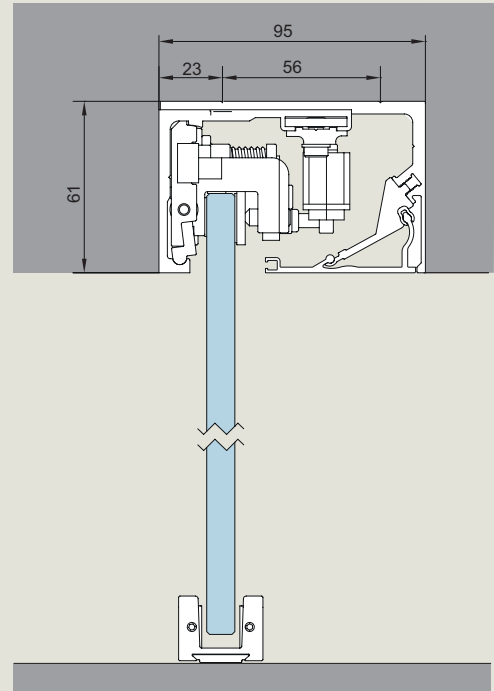
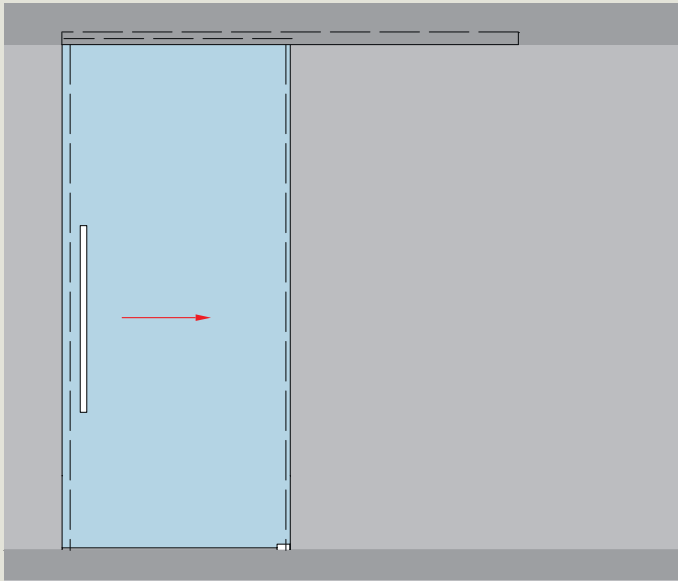
Deckenschlitz



Technische Daten	
Glasart	ESG, VSG (aus 2 x ESG)
Glasdicke	8-13,5 mm
Max. Türflügelgewicht	80 kg
Anwendungen	1-/2-flügelig (Glas- oder Holzflügel), Glas-Seitenteil
Material	Aluminium
Oberflächen	Eloxal- und RAL-Farbtöne
Montageart	eingelassen in Deckenschlitz, vor Wand oder zwischen zwei Wänden (mit Glasseitenteil)
Ihre Vorteile	DORMOTION Einheit in Öffnungs- und Schließrichtung Getestet nach DIN EN 1527 Höhenjustierung ohne Demontage +5/-3 mm

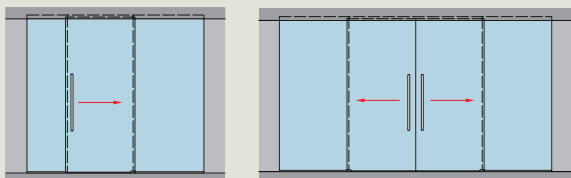
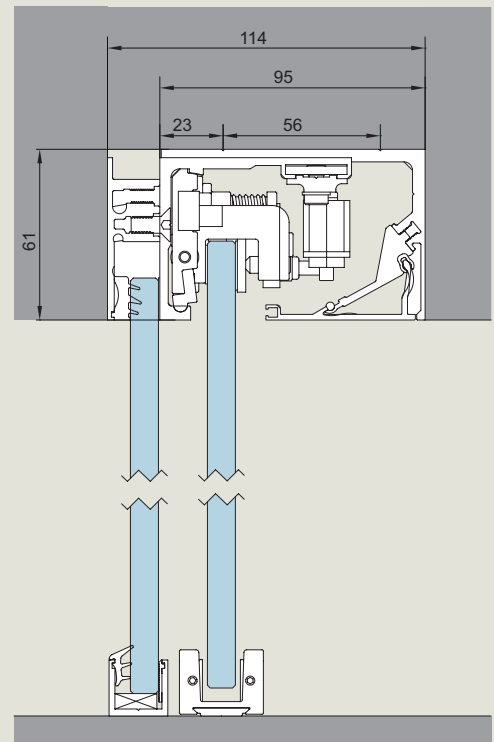
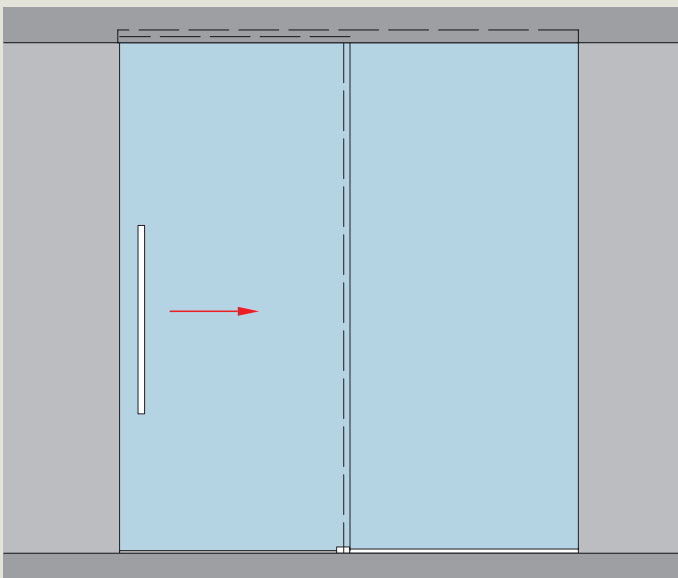
Beispielansicht für MUTO Comfort L 80 Pocket, Tür (1- / 2-flügelig), eingelassen in Deckenschlitz

Man. Schieben



Türflügel auch in Holz möglich

Beispielansicht für MUTO Comfort L 80 Pocket, Tür (1- / 2-flügelig) und Seitenteil(e), eingelassen in Deckenschlitz



Türflügel auch in Holz möglich