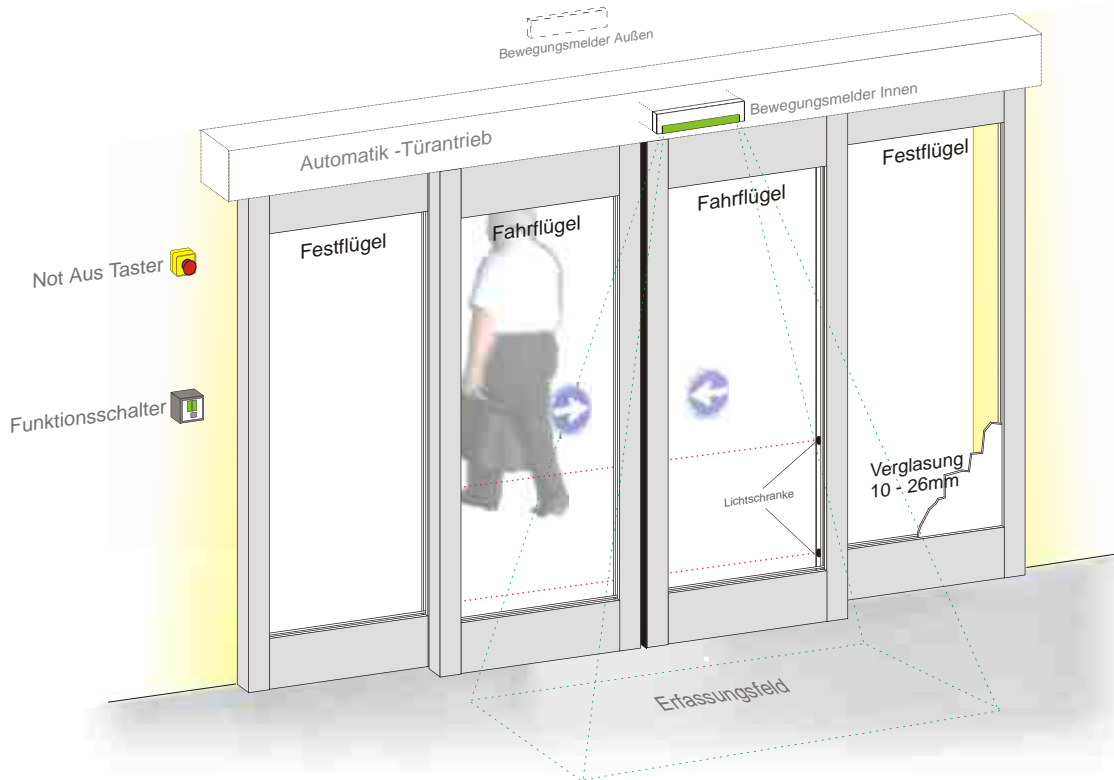


System 40



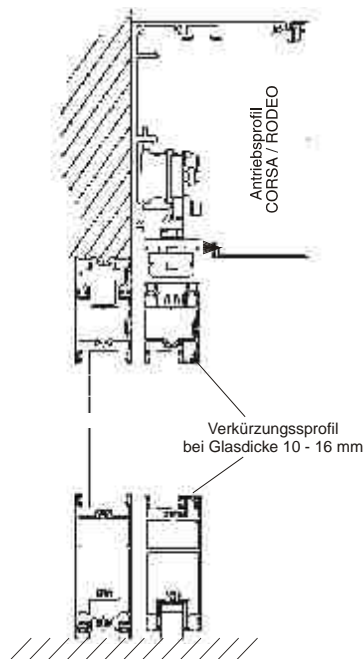
System 40 - Schiebetürelemente für Fest- und Fahrflügel aus eloxiertem ALU - Profil mit einer Profilstärke von 40 mm zur Komplettierung einer Gesamtanlage. Das stabile und verwindungssteife Rahmensystem für alle Anforderungen. Universell einsetzbar für Glasscheiben von 10 bis 26 mm Stärke.

Aufbau einer Schiebetüranlage

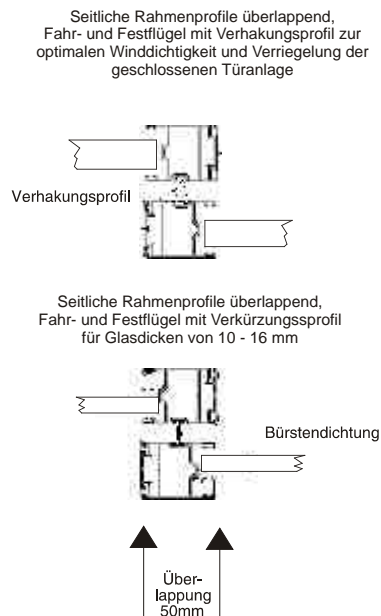


Rahmentüren System 40

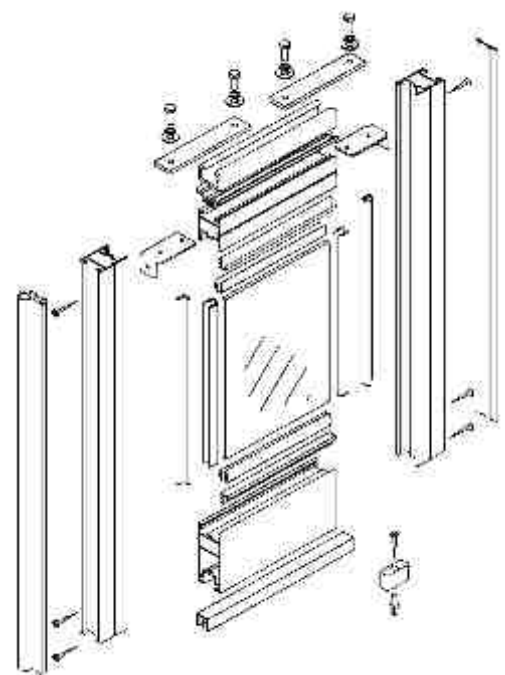
Seitliche Ansicht



Ansicht der seitlichen Rahmenprofile



Perspektivische Ansicht Fahrflügel



Türsysteme für Automatik - Türantriebe

Beschreibung

Die Türaufstoßsysteme werden bei Schiebetüranlagen in Verbindung mit den Rahmentüren System 40 verwendet. Das Türaufstoßsystem ist die Verbindung vom Automatiktürantrieb zur Rahmentüre System 40. Die Türflügel lassen sich problemlos mit leichtem Druck auf das Türblatt nach Außen aufdrücken und geben so bei entstehender Panik in Verkaufsräumen und öffentlichen Gebäuden den Fluchtweg frei. Dieses System kann auch in den Fällen eingesetzt werden, bei denen die gesamte Eingangsbreite (inkl. Festflügel) eines Ladengeschäftes oder Ausstellungsraumes für den Zugang oder die Zufahrt benötigt wird.

Lieferbare Systeme



MI 6010. Mechanisches Türaufstoß-System für 1 Fahrflügel, Länge 1100 mm. Komplett mit oberen Dreh-Profilen mit eingebautem Öffnerkontakt, Anschlusskabel, Wendelkabel/Seil zur Stromzuführung, Anschlussbox und mechanisches Zubehör.

MI 6110. Mechanisches Türaufstoß-System für 1 Fahrflügel, aber mit 1500 mm Länge.

MI 6020. Mechanisches Türaufstoß-System für 2 Fahrflügel, Länge je 1100 mm. Komplett mit oberen Dreh-Profilen mit eingebautem Öffnerkontakt, Anschlusskabel, Wendelkabel/Seil zur Stromzuführung, Anschlussbox und mechanisches Zubehör.

MI 6120. Mechanisches Türaufstoß-System für 2 Fahrflügel, aber je 1500 mm Länge.



MI 6030. Mechanisches Türaufstoß-System für 1 Fahr- und 1 Festflügel, Länge je 1100 mm. Komplett mit oberen Dreh-Profilen mit eingebautem Öffnerkontakt, Anschlusskabel, Wendelkabel/Seil zur Stromzuführung, Anschlussbox und mechanisches Zubehör.

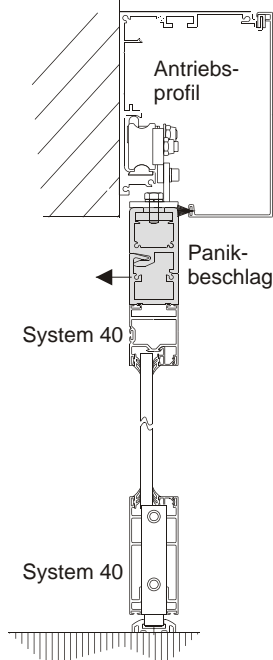
MI 6130. Mechanisches Türaufstoß-System für 1 Fahr- und 1 Festflügel, aber je 1500 mm Länge.

MI 6040. Mechanisches Türaufstoß-System für 2 Fahr- und 2 Festflügel, Länge je 1100 mm. Komplett mit oberen Dreh-Profilen mit eingebautem Öffnerkontakt, Anschlusskabel, Wendelkabel/Seil zur Stromzuführung, Anschlussbox und mechanisches Zubehör.

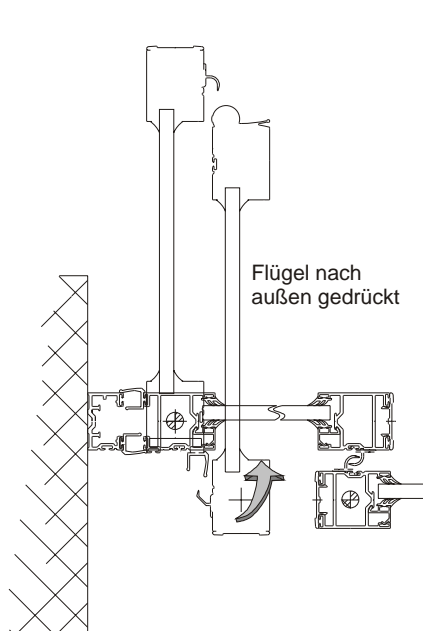
MI 6140. Mechanisches Türaufstoß-System für 2 Fahr- und 2 Festflügel, aber je 1500 mm Länge.

Systemzeichnung

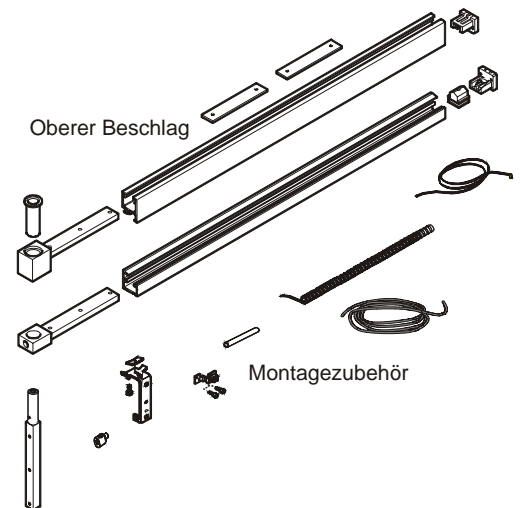
Seitliche Ansicht



Funktionsweise



Explosionsdarstellung Türaufstoßsystem



Das CAME Komplettprogramm

Mit freundlicher Empfehlung von Ihrem CAME Antriebsprofi

- Garagentorantriebe
- Drehtorantriebe
- Falttorantriebe
- Schiebetorantriebe
- Torbeschläge
- Sektionaltorantriebe
- Automatik - Türantriebe
- Kettenbarrieren / Parkbügel
- Schranken / Parksyste
- Funkanlagen
- Befehlsgeräte
- Sicherheitszubehör