



NEU!
GM TOPROLL®
BALANCE

SCHIEBETÜRSYSTEME

PRODUKTREPORT



SCHIEBESYSTEME

glasmarte®

Technik in Glas

GM TOPROLL® 100

DIE SICHEREN HÄNGESCHIEBER

OBEN HÄNGENDES SCHIEBETÜRSYSTEM FÜR 10 UND 12 MM GLAS
MAX. SCHIEBETÜRGEWICHT: 100 KG

System

Oben hängendes Schiebetürsystem für Ganzglasschiebeelemente. Die Gläser werden im oberen Laufschuh durch Verklebung und zusätzlich durch eine mechanische Sicherung gehalten.

Durch die vielen gestalterischen Kombinationsmöglichkeiten des Systems (z. B. Deckenbefestigung, Wandbefestigung, Oberlichtmontage oder Fixteilvermontage) ist ein breites Anwendungsspektrum realisierbar. Das System weist eine effektive Bauhöhe (Laufschiene + Laufschuhprofil) von 105 mm auf. Durch einen möglichen deckenbündigen Einbau der Laufschiene reduziert sich die Höhe des sichtbaren Beschlags auf 55 mm.

Softstop (Einzugsdämpfung): Die im oberen Laufschuhprofil integrierte Einzugsdämpfung funktioniert sowohl links, rechts als auch beidseitig. Das Dämpfungssystem ist für ein max. Glasgewicht von 80 kg ausgelegt. Für eine beidseitige Dämpfung ist eine Mindestglasbreite von 900 mm erforderlich. Um besonderen optischen Ansprüchen gerecht zu werden, empfehlen wir den Einsatz der Abdeckblende (Art. Nr. 50 9307).

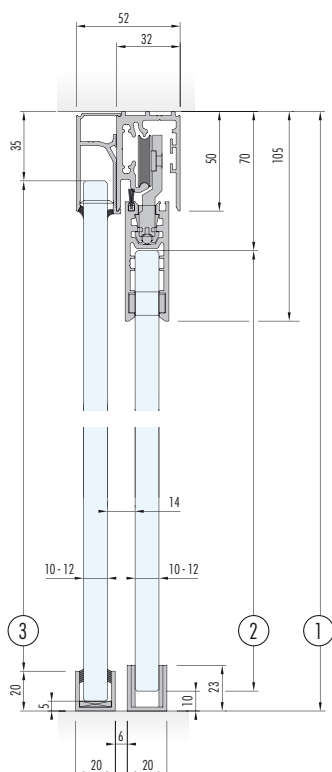
Griffe

Edelstahlmuschelgriffe (rund oder eckig) und Edelstahl G-Griffe (einfachere Bedienung bei Nischenausführung, da der Griff direkt an der Glaskante sitzt) bestechen durch besondere optische Zurückhaltung.

Führung

Durch die örtliche Führung im Randbereich erhält man einen barrierefreien Durchgang. Diese kann entweder durch ein Führungsstück oder durch das System GM PIN realisiert werden. Das System GM TOPROLL® 100 ist z. B. in Bürotrennwänden, zwischen Esszimmer und Küche, im Bad, oder auch für Schrankwände einsetzbar.

Nähere Details zum System finden Sie im Produktkatalog 5.0 Schiebetürsysteme bzw. durch den QR-Code oben rechts direkt zur Website.



- ① kleinste Mauerlicht Höhe
- ② Glashöhe Türe
- ③ Glashöhe Fixteil





ZUR
GM TOPROLL® 100
WEBSITE



GM TOPROLL® 100 SHIELD

DIE SICHEREN, PUNKTGEHALTENEN HÄNGESCHIEBER

OBEN HÄNGENDES PUNKTGEHALTENES SCHIEBETÜRSYSTEM FÜR 10 UND 12 MM GLAS
MAX. SCHIEBETÜRGEWICHT: 80 KG

System

Oben hängendes Schiebetürsystem für Ganzglasschiebeelemente.

Jedes Schiebelement wird an 2 sichtbaren Edelstahlflaschen befestigt, die auch den Höhenausgleich ermöglichen. Die aussen sichtbare Verschraubung wird nach Wunsch entweder mit sichtbaren Edelstahlbussschrauben oder mit einem speziellen Sichtschraubstück aus Edelstahl ausgeführt.

Durch die vielen gestalterischen Kombinationsmöglichkeiten des Systems (z. B. Deckenbefestigung, Wandbefestigung, Oberlichtmontage oder Fixteildaptierung) ist ein breites Anwendungsspektrum realisierbar.

Griffe

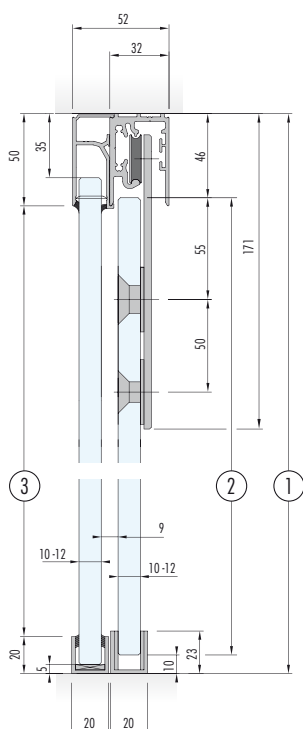
Edelstahlmuschelgriffe (rund oder eckig) und Edelstahl G-Griffe (einfachere Bedienung bei Nischenausführung, da der Griff direkt an der Glaskante sitzt) bestechen durch besondere optische Zurückhaltung.

Führung

Durch die örtliche Führung im Randbereich erhält man einen barrierefreien Durchgang. Diese kann entweder durch ein Führungsstück oder durch das System GM PIN realisiert werden.

Das System GM TOPROLL® 100 SHIELD wurde für ansprechende Lösungen im Innenbereich wie z. B. für Shops, Bars oder im Bankbereich entwickelt.

Nähere Details zum System finden Sie im Produktkatalog 5.0 Schiebetürsysteme bzw. durch den QR-Code oben rechts direkt zur Website.



- ① kleinste Mauerlicht Höhe
- ② Glashöhe Türe
- ③ Glashöhe Fixteil



ZUR
GM TOPROLL® 100 SHIELD
WEBSITE



GM TOPROLL® SMART

DIE SICHEREN HÄNGESCHIEBER

OBEN HÄNGENDES SCHIEBETÜRSYSTEM FÜR 10 UND 12 MM GLAS
MAX. SCHIEBETÜRGEWICHT: 150 KG

System

Oben hängendes Schiebetürsystem für Ganzglasschiebeelemente.

Das System zeichnet sich durch eine minimale Bauhöhe von nur 40 mm aus. Die Gläser werden im oberen Laufschuh durch Verklebung und zusätzlich durch eine mechanische Sicherung gehalten. Das System ist für Glasgewichte bis 150 kg ausgelegt. Dadurch lassen sich auch besonders grosse Schiebeglaselemente ausführen.

Auf Grund der geringen Bauhöhe des Systems (40 mm) eignet sich GM TOPROLL® SMART besonders für die Montage bei niedrigen Durchgangshöhen oder für den deckenbündigen Einbau von Schiebetürverglasungen.

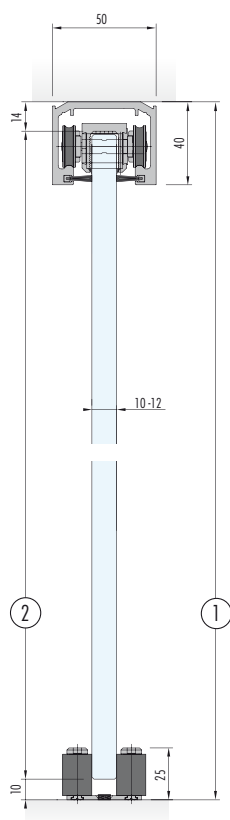
Griffe

Edelstahlmuschelgriffe (rund oder eckig) und Edelstahl G-Griffe (einfachere Bedienung bei Nischenausführung, da der Griff direkt an der Glaskante sitzt) bestechen durch besondere optische Zurückhaltung.

Führung

Durch die örtliche Führung im Randbereich erhält man einen barrierefreien Durchgang. Diese kann entweder durch ein Führungsstück oder durch das System GM PIN realisiert werden.

Nähere Details zum System finden Sie im Produktkatalog 5.0 Schiebetürsysteme bzw. durch den QR-Code oben rechts direkt zur Website.



① kleinste Mauerlicht Höhe

② Glashöhe Türe