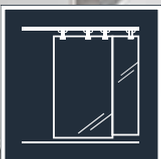




GM SCHIEBETÜRSYSTEME
PRODUKTREPORT





INHALTSVERZEICHNIS

EINLEITUNG	S. 04
PRODUKTÜBERSICHT	S. 06
ANWENDUNG	S. 08
GRIFFE & FÜHRUNGEN	S. 16
GESTALTUNGSVARIANTEN/GLAS	S. 18

A photograph of a modern building with a glass facade, showing reflections of trees and sky. The building is multi-storied with large windows and a dark frame. A semi-transparent white box is overlaid on the right side of the image, containing text.

GLAS MARTE UNTERNEHMENSPROFIL

Innovative Entwicklung, kompetente Beratung, detaillierte Planung und meisterhafte Ausführung – das alles finden Sie bei Glas Marte vereint in einem einzigen Betrieb.

1930 gegründet, hat das Unternehmen sein Wissen um den vielseitigen Baustoff Glas sukzessive ausgeweitet und bietet heute eine breite Produktpalette, angefangen bei Flach- und Isolierglas über variantenreiche Oberflächen, mehrfach ausgezeichnete Schiebe- und Haltesysteme sowie filigrane Glastrennwandsysteme bis hin zu DIBt-geprüften Glasgeländern. Ob im Innen- oder im Außenbereich, in privaten oder öffentlichen Gebäuden – je komplexer die Anforderungen, je innovativer und kreativer die Idee, desto besser sind Sie bei Glas Marte aufgehoben.



Weitere Informationen
zu GM SCHIEBESYSTEMEN

GM SCHIEBETÜRSYSTEME – ÜBERZEUGEND IM DETAIL

GM Glasschiebetüren bieten designorientierte Lösungen für elegante innenarchitektonische Planungen und eine anspruchsvolle Raumgestaltung. Das Produktsortiment der GM SCHIEBETÜRSYSTEME mit den verschiedenen Baureihen erfüllt die Anforderungen an moderne Glasanwendungen im Innenbereich hervorragend. Neben den vielfältigen Varianten und verarbeitungsfreundlichen Vorteilen der einzelnen Baureihen sind vor allem die grundlegenden Konstruktionsprinzipien von Glas Marte die starke Basis.

Zentrische Krafteinleitung:

Durch die konsequente Umsetzung des Prinzips «2 Rollen – 2 Laufschiene» werden die Kräfte aus den Schiebeelementen immer zentrisch in die tragende Laufschiene eingeleitet. Durch die gleichmäßige Krafteinleitung in die Laufeinheit und die optimale Lastverteilung sind GM SCHIEBETÜRSYSTEME ausgesprochen langlebig.

Edelstahlkugellager:

Trotz der hohen Glasgewichte zeichnen sich GM SCHIEBETÜRSYSTEME durch eine ausgesprochen hohe Laufruhe und angenehm niedrige Bedienkräfte aus. Die hochwertigen GM Edelstahlkugellager sind dauerhaft korrosionsgeschützt, auf den Laufflächen geschliffen, ab Werk geschmiert und somit auch über viele Jahre den Nutzungsanforderungen gewachsen.

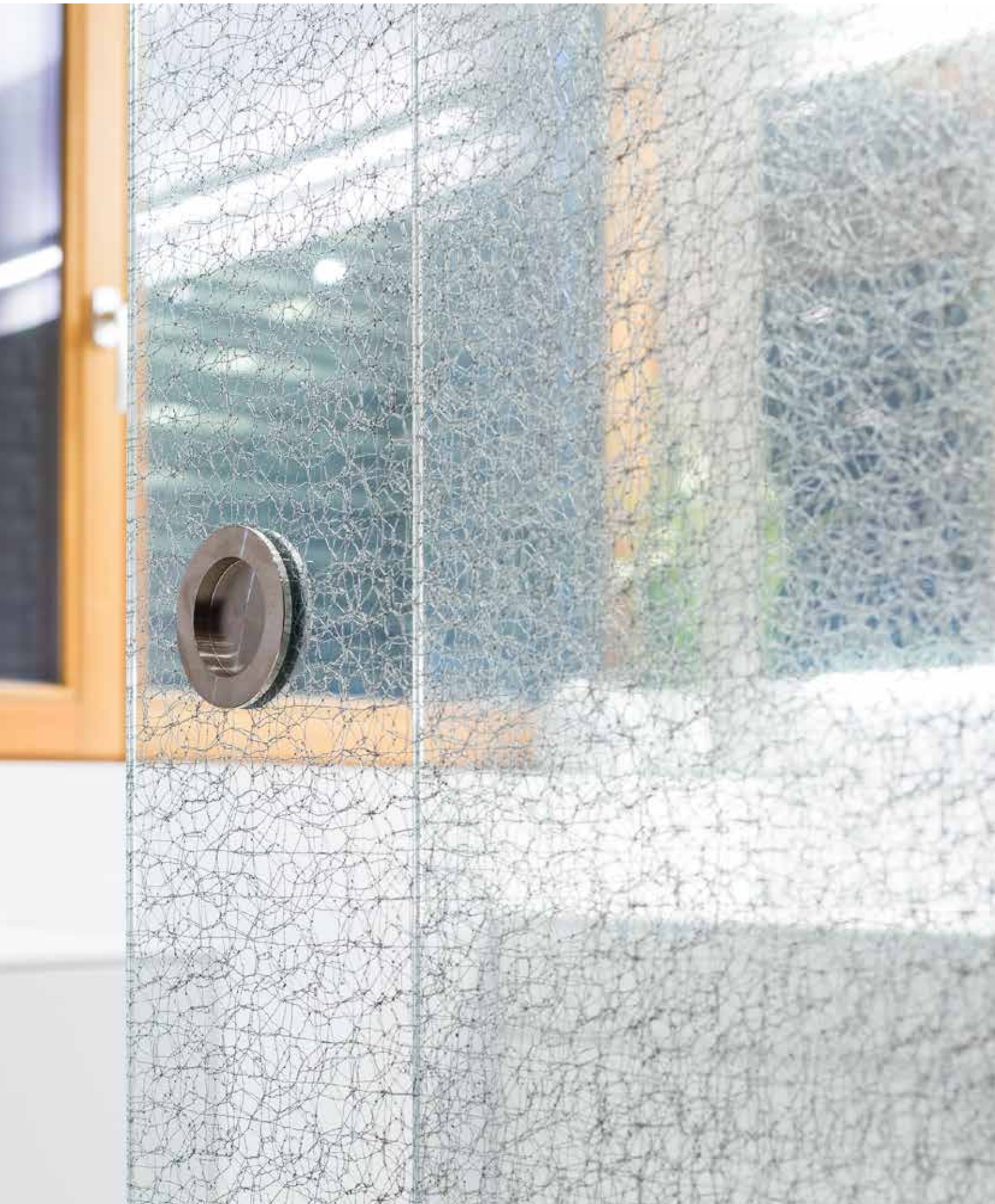
Laufschiene:

Mit unserem Blick für die kleinen Details sind auch die Laufschiene entwickelt worden. Durch die nach oben gewölbten Laufflächen ist die Verbindung mit den passenden Rollen immer perfekt gegeben. Verschmutzungen und Staub können sich nicht in der Laufschiene sammeln – die ideale Voraussetzung für Laufruhe und Langlebigkeit aller beweglichen Teile der GM SCHIEBETÜRSYSTEME.

VORTEILE DER GM SCHIEBETÜRSYSTEME

- » **ZENTRISCHE LAGERUNG**
materialschonend und montagefreundlich
- » **EDELSTAHLKUGELLAGER**
korrosionsgeschützt, geschliffen, geschmiert
- » **LAUFSCHIENEN**
wartungsfrei und komfortabel
- » **PASSEND FÜR ESG/VSG**
variantenreiche Glasauswahl





PRODUKTÜBERSICHT

GM SCHIEBETÜRSYSTEME

INNENBEREICH

GM TOPROLL® BALANCE

Niedrige Bauhöhe, viele Funktionen
Türgewicht: max. 80 kg
ESG 8 mm bis VSG 10.2

GM TOPROLL® 100

Für alle Einbausituationen in vielfältigen Kombinationen
Türgewicht: max. 100 kg
ESG 8 mm bis VSG 10.2

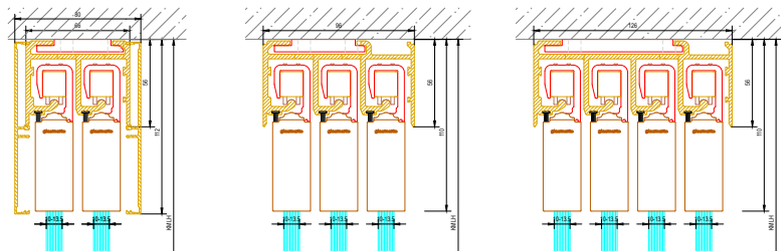
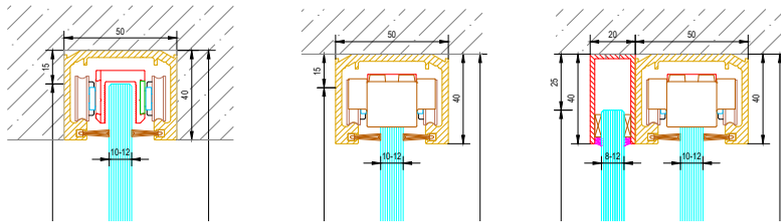
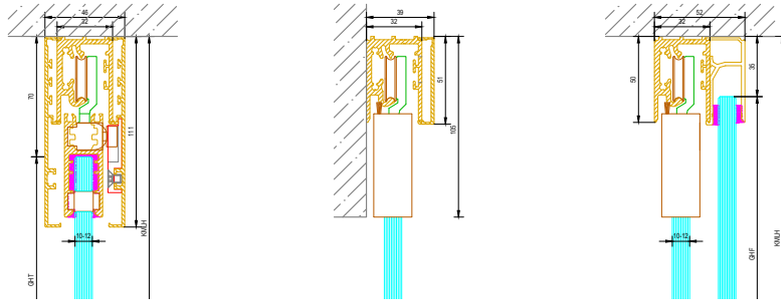
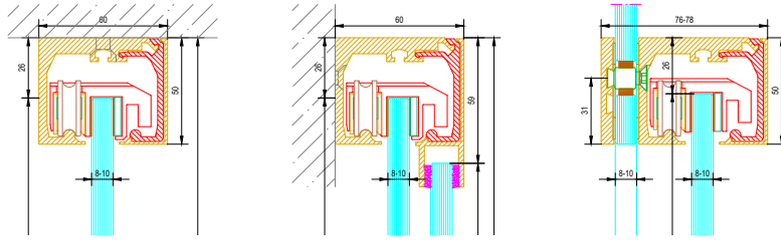
GM TOPROLL® SMART

Besonders niedrige Bauhöhe, in die Decke vollintegrierbare Glasschiebetür
Türgewicht: max. 150 kg
ESG 10 mm bis VSG 12.2

GM TOPROLL® 10/14

Schwellenlose mehrbahnige Glasschiebetüranlage, barrierefrei, Mitnahmefunktion der Einzelelemente
Türgewicht: max. 100 kg je Schiebeelement
ESG 10 mm bis VSG 12.4

MONTAGEVARIANTEN





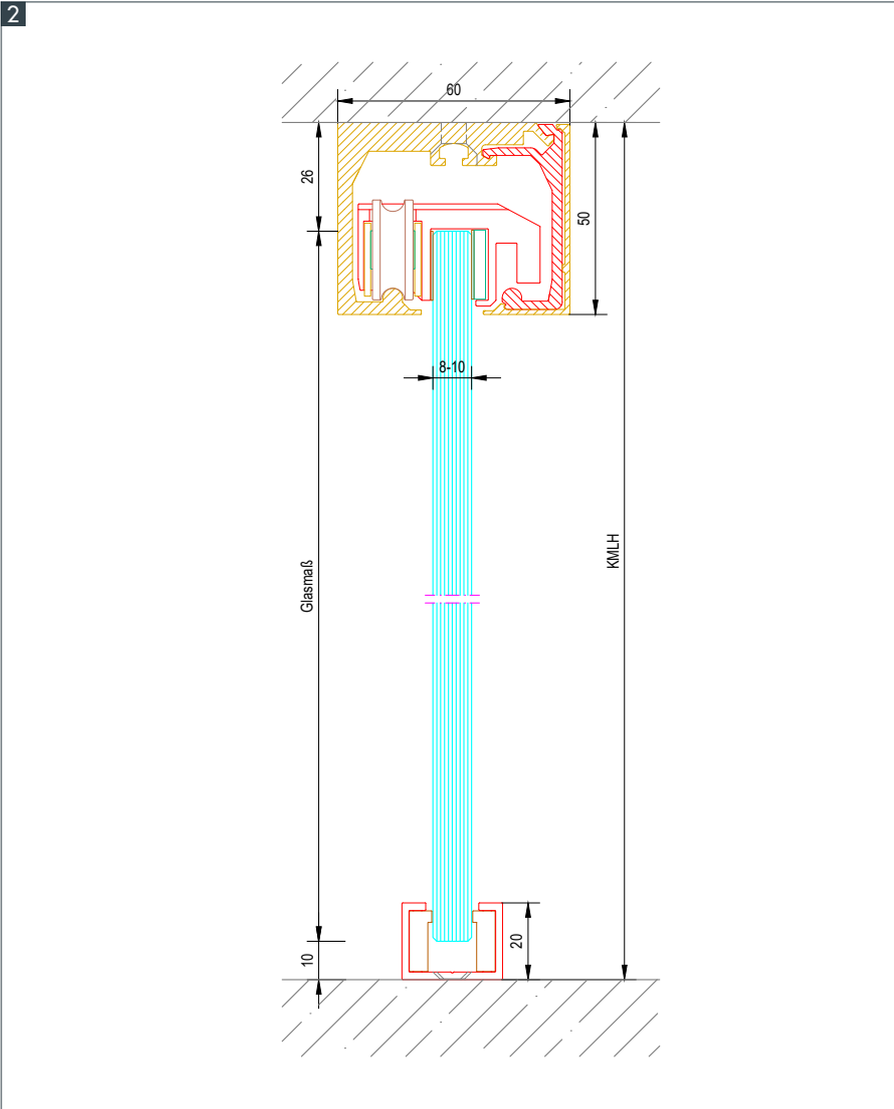
Weitere Informationen
zu GM SCHIEBESYSTEMEN

BESONDERE VORTEILE

- » niedrige Profilhöhe
- » hohe Flexibilität der Montagemöglichkeiten
- » einfache Montage in Wandnischen (Taschenmontage)
- » Schiebelement ohne Glasbearbeitung



1 GLASGESTALTUNG | 2 SCHNITT VERTIKAL





GM TOPROLL® BALANCE

GM TOPROLL® BALANCE ist durch die Kombination mit der Schließfunktion «Softstop» in der Nutzung ausgesprochen komfortabel. Ein weiterer Vorteil von GM TOPROLL® BALANCE liegt in der Konstruktion der Laufschiene und der darauf abgestimmten Laufeinheit. Die einfache Montage, der darauf abgestimmte Laufschuh und ein einfach einzuhängendes Glasschiebeelement machen GM TOPROLL® BALANCE von der Planung bis zur Anwendung zu einem extrem nutzerfreundlichen System.



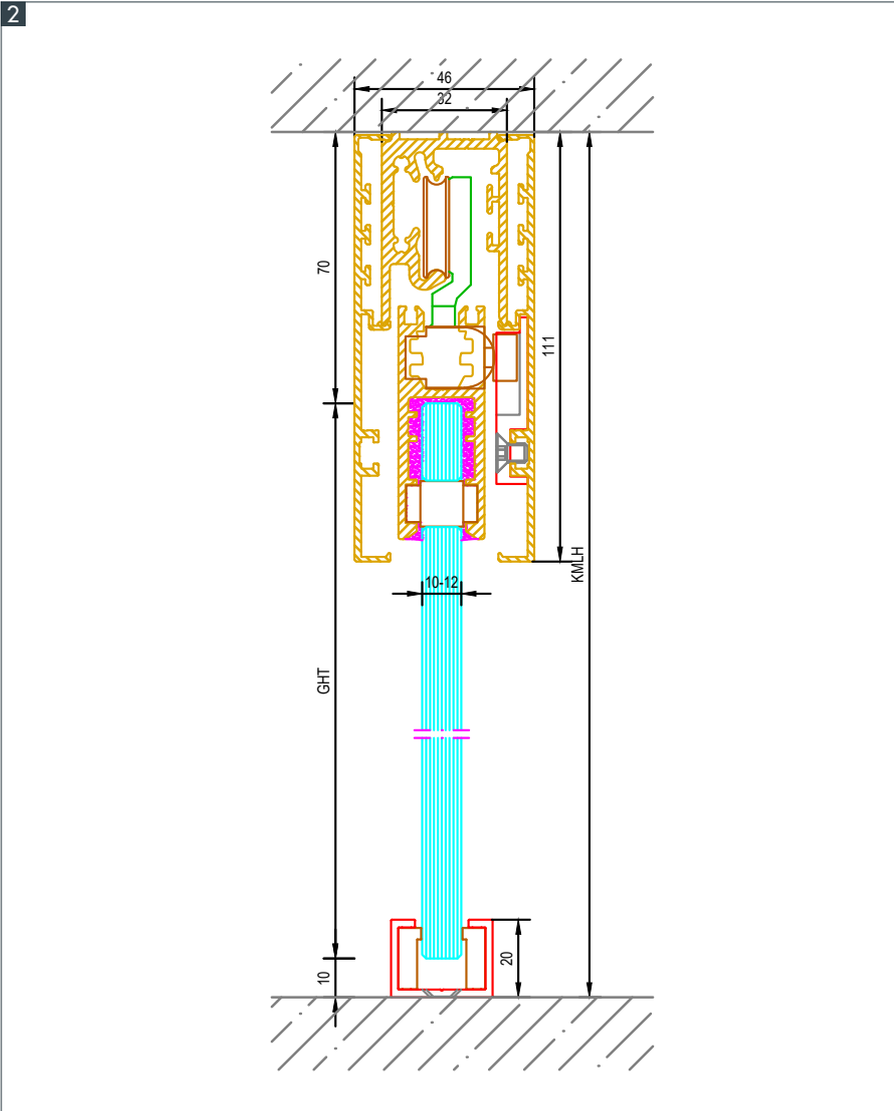
Weitere Informationen
zu GM SCHIEBESYSTEMEN

BESONDERE VORTEILE

- » hohe Flexibilität der Montage-möglichkeiten
- » kombinierbar mit Fest-verglasungen
- » sichere Glaslagerung durch mechanische Sicherung und Verklebung



1 GLASGESTALTUNG | 2 SCHNITT VERTIKAL





GM TOPROLL® 100

Das Schiebetürsystem GM TOPROLL® 100 besticht durch eine große Vielfalt an Montagemöglichkeiten. Unabhängig von der Bausituation lässt sich das System immer einwandfrei montieren. Neben der Montage an Wänden und Decken steht Planern und ausführenden Handwerkern auch die Kombination mit einer Festverglasung offen.



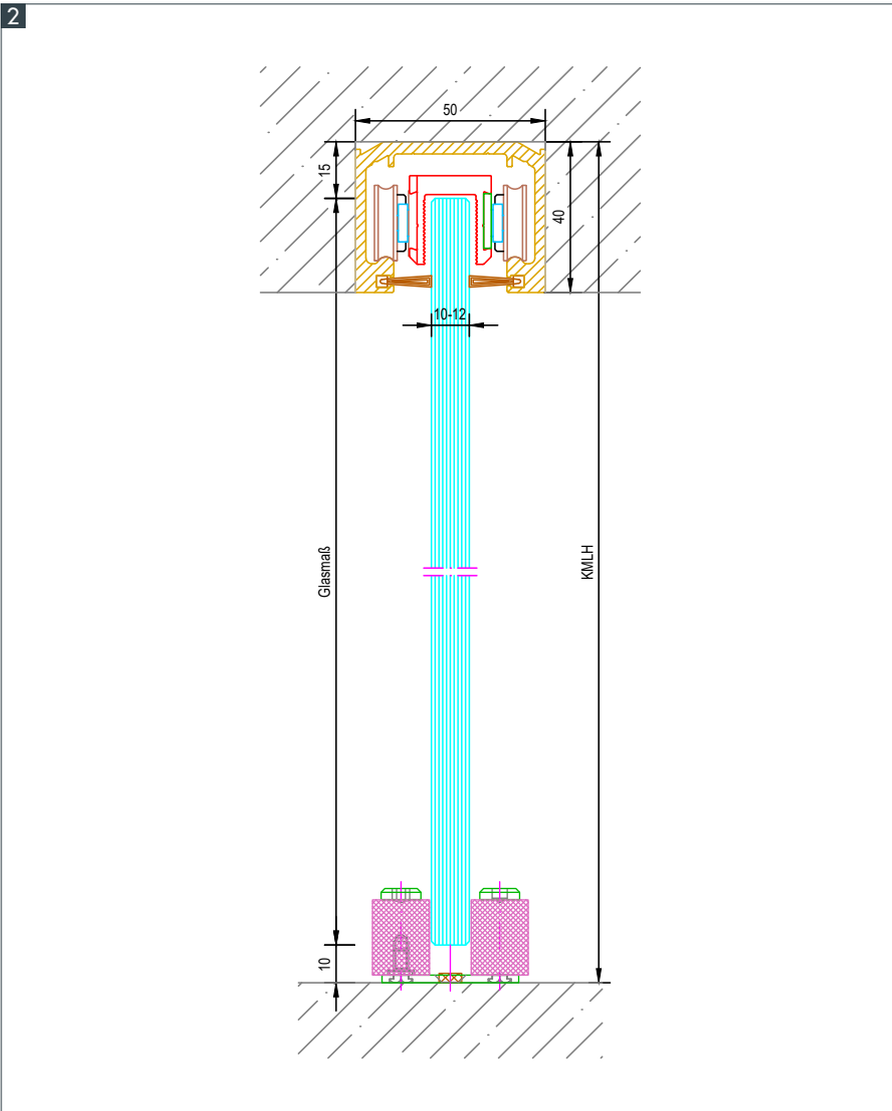
Weitere Informationen
zu GM SCHIEBESYSTEMEN

BESONDERE VORTEILE

- » extrem niedrige Profilhöhe (40 mm) ideal für den flächenbündigen Einbau, perfekt in Deckenkonstruktionen integrierbar
- » maximales Türgewicht 150 kg
- » geeignet für ESG und VSG



1 GLASGESTALTUNG | 2 SCHNITT VERTIKAL





GM TOPROLL® SMART

GM TOPROLL® SMART ist mit 40mm Profilhöhe der Laufschiene das eleganteste designorientierte Schiebetürsystem für eine Raumgestaltung, die den Werkstoff Glas optimal in Szene setzt. Die filigrane Laufschiene bietet zudem entscheidende Vorteile bei deckenbündigen Einbauten. Auch, wenn in Betondeckennuten, im Holzbau oder bei Sanierungen wenig Platz zur Verfügung steht, kann das gesamte System aufgrund seiner geringen Höhe perfekt in die Deckenkonstruktion integriert werden.



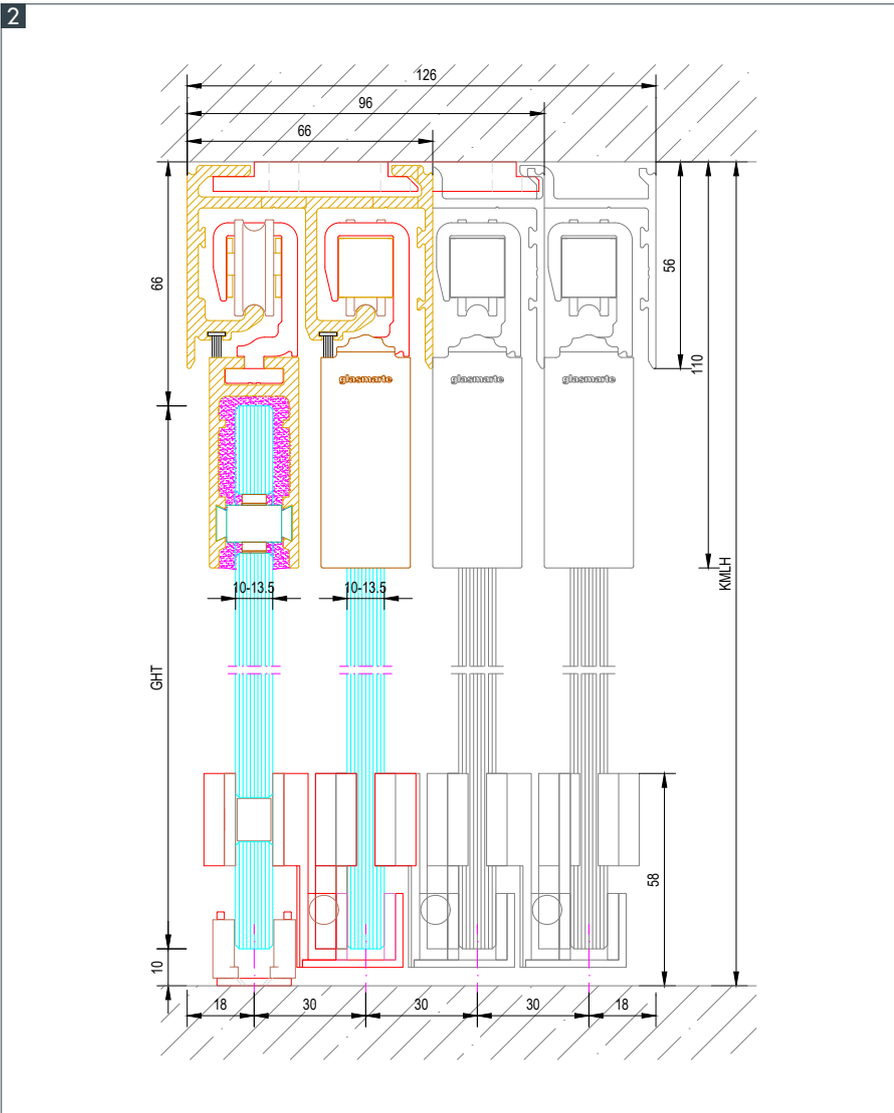
Weitere Informationen
zu GM SCHIEBESYSTEMEN

BESONDERE VORTEILE

- » barrierefreier Durchgang
- » schwellenlose Mitnehmerfunktion
- » großflächige Öffnungen für lichtdurchflutete Innenräume
- » mehrbahnig – Anlagen mit bis zu 4 Schiebeelementen



1 GLASGESTALTUNG | 2 SCHNITT VERTIKAL





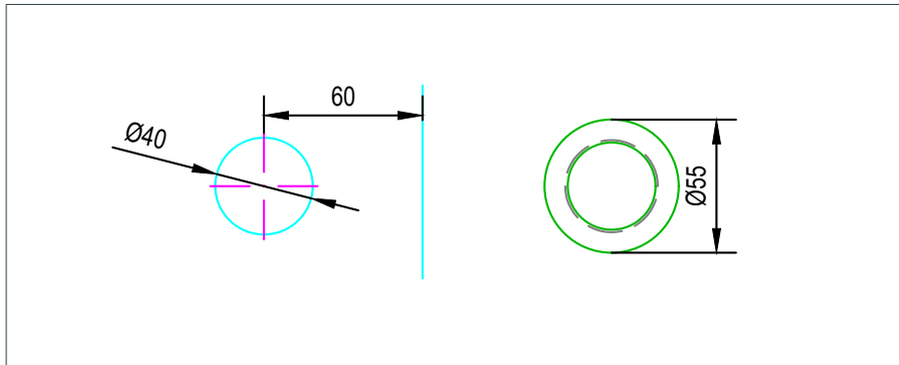
GM TOPROLL® 10/14

Das mehrbahnige Schiebetürsystem GM TOPROLL® 10/14 besticht durch die verschiedenen Öffnungsvarianten. Bis zu 75% Durchgangsbreite lassen sich mit dem barrierefreien System erzielen. Speziell wenn großflächige Öffnungen gewünscht sind, lassen sich so flexible Raumkonzepte hervorragend umsetzen.

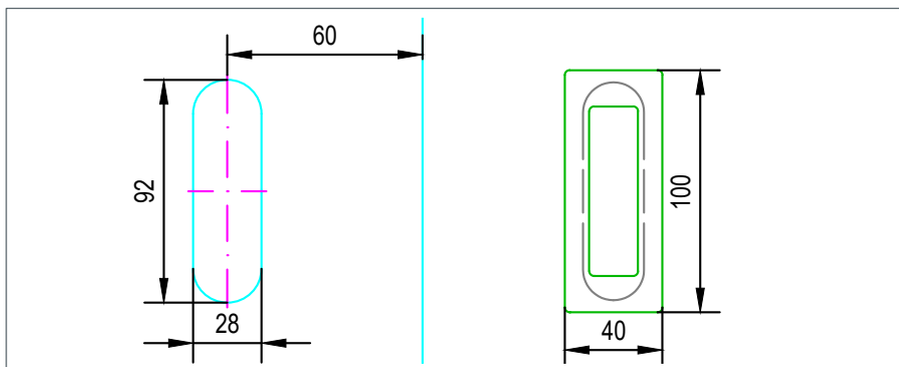
PRODUKTÜBERSICHT

GRIFFE

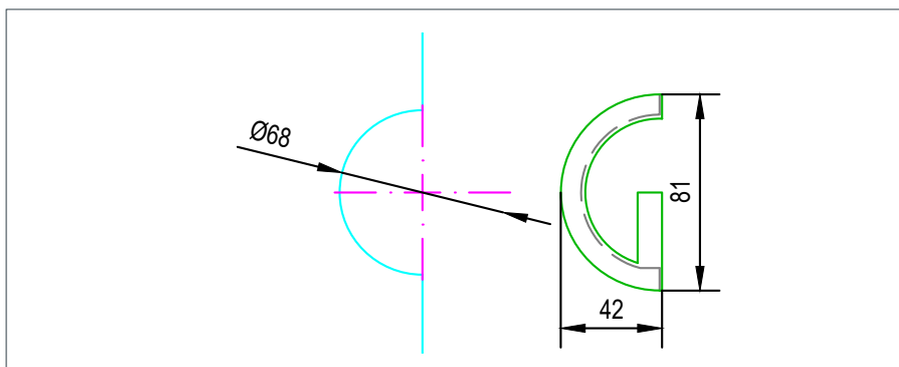
GM MUSCHELGRIFF (RUND)



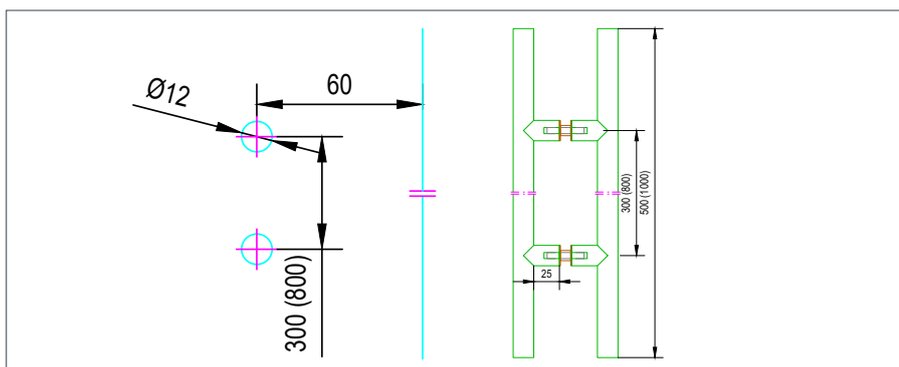
GM MUSCHELGRIFF (ECKIG)



GM G-GRIFF

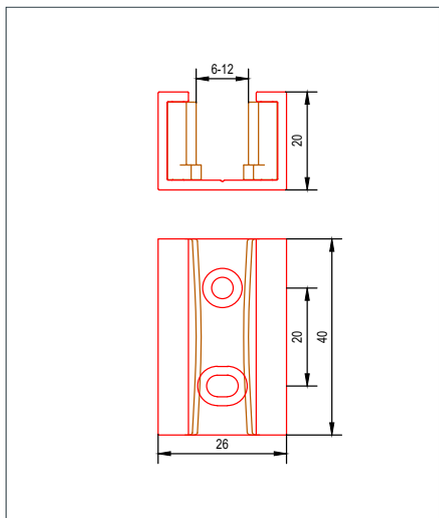


GM STANGENGRIFF

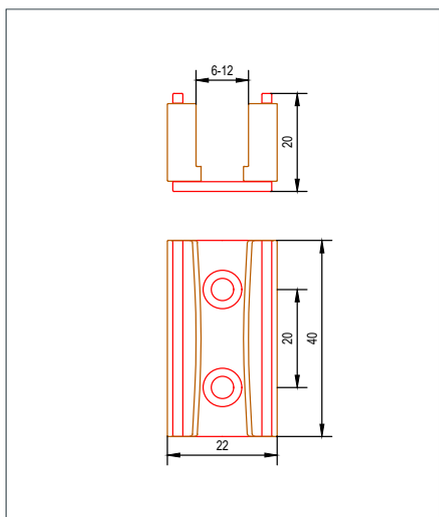


PRODUKTÜBERSICHT FÜHRUNGEN

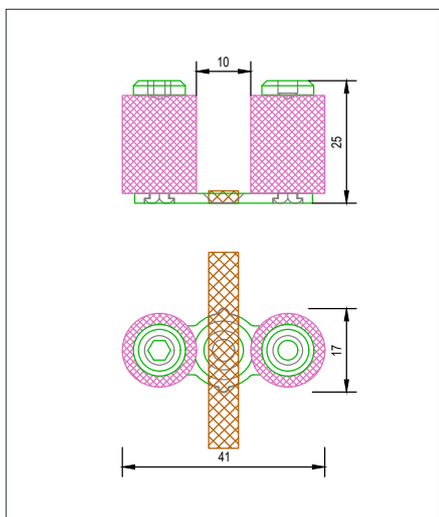
GM ÖRTLICHE FÜHRUNG (20/26/20)



GM ÖRTLICHE FÜHRUNG (20/22/20)

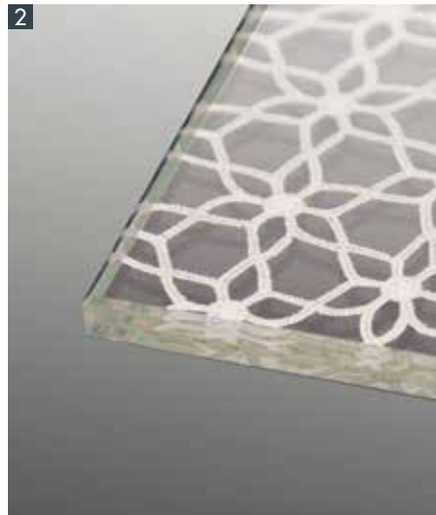


GM PIN MIT FILZ





Weitere Informationen
zu GM SCHIEBESYSTEMEN



1 GM ICE-H® | 2 GM LAMIMARTEX | 3 GM SATINATO® | 4 GM PRINTMART®





OBERFLÄCHENGESTALTUNG EINZIGARTIGE WIRKUNG

Glas kann spiegelglatt sein. Muss es aber nicht. Glas Marte hat diverse Möglichkeiten der Oberflächenbearbeitung entwickelt und weiterentwickelt – von hochwertiger Sandstrahlungsgravur über verschiedene Bedruckungsarten bis hin zu Strukturglas oder der Einarbeitung von feinsten Stickereien ins Glas.

V201013

Technische Änderungen sowie Druck- und Satzfehler vorbehalten | Die angeführten Produkte sind durch Musterschutz und Patente geschützt



Glas Marte GmbH | Brachsenweg 39 | 6900 Bregenz
+43 5574 6722-0 | office@glasmarte.at | glasmarte.at

