



WN 05438151532, 03/17, D, 5, JP/BA, 04/17
Änderungen vorbehalten

Impulse setzen



www.dormakaba.com
www.glas-innovationen.com

dormakaba Deutschland GmbH
DORMA Platz 1
58256 Ennepetal
T: +49 2333 793-0
F: +49 2333 793-49 50
E: [vertriebsinnendienst@
dormakaba.com](mailto:vertriebsinnendienst@dormakaba.com)

Glaslösungen auf einen Blick

dormakaba 

Inhalt



06 Manuelle Schiebetürsysteme

- 08 MUTO Schiebetür mit Laufschienen
- 12 MANET Punktgehaltenes Beschlagsystem für Schiebetüren
- 14 RSP 80 Schiebetür mit Punkthaltern
- 16 RS 120 Schiebetür mit Klemmbeschlägen und Abdeckprofil



18 Manuelle Dreh- und Pendeltürsysteme

- 20 STUDIO Horizontale Schlösser und Bänder für Drehtüren
- 32 OFFICE Vertikale Schlösser und Bänder für Drehtüren
- 40 TENSOR Bänder für Pendeltüren
- 42 VISUR Beschlagfreie Pendeltüren
- 44 RP Pendeltürsystem



46 Beschläge für Ganzglas-Anlagen

- 48 MUNDUS Eckbeschläge
- 52 BEYOND Beschlagsystem für Pendeltüren
- 54 EA Eckbeschläge für Drehtüren
- 56 TP/TA Türschiene für Pendel- und Anschlagtüren
- 58 SG Mittel- und Eckschlösser
- 60 MANET Punktgehaltenes Beschlagsystem für Pendeltüren
- 62 Wandanschlussprofile
- 64 MR 22/MR 28 Wandanschlussprofile



66 Horizontale Schiebewände

- 68 HSW EASY Safe mit oberen und unteren Türschiene
- 70 HSW FLEX Therm mit umlaufenden Rahmen und thermischer Trennung
- 72 HSW-GP mit punktgehaltenen Flügeln
- 74 HSW-R mit umlaufenden Rahmen

76 Zubehör

- 76-77 Griffe für Schiebe-, Pendel- und Drehtürsysteme





Impulse setzen

Transparenz ist das Gebot der Stunde in der modernen Architektur. Kein anderer Werkstoff kann so interessante Einblicke und schöne Ausblicke, so spannende neue Perspektiven und so viel Licht vermitteln wie Glas. Gerade in der Innenraumgestaltung eröffnet Glas neue Dimensionen und schafft fließende Übergänge zwischen verschiedenen Funktions-

bereichen. Unsere Beschläge ergänzen diesen faszinierenden Werkstoff zu eleganten Ganzglas-Türen, -Anlagen und -Schiebewänden, mit denen Sie kreative Räume gestalten und architektonische Highlights setzen. Entdecken Sie die Vielfalt individueller Lösungen, lassen Sie sich inspirieren. Setzen Sie Impulse – mit unseren Beschlägen.

Komplexe Herausforderungen brauchen individuelle Lösungen. Deshalb bieten wir gleich mehrere manuelle Schiebetürsysteme für schwellenlose Wohn-, Arbeits- und Lebenssituationen. Vielseitig und elegant in der Optik, der Funktion und in der Ästhetik bieten die Schiebetürsysteme umfangreiche Lösungsvarianten für Ihre Anforderungen.

MUTO



- Die kompakte und vielseitige Schiebetür
- Bis 150 kg Flügelgewicht

MANET



- Sichtbare Technik

RSP 80



- Punkthalter leichtläufig und leise
- Bis 80 kg Flügelgewicht

RP 120



- Mit Klemmbeschlägen und Abdeckprofil
- Bis 120 kg Flügelgewicht



Manuelle Schiebetürsysteme

Kompakt und vielseitig

MUTO



Ob mit Glas oder Holz – MUTO schafft elegante Übergänge von einem Raum in den anderen. MUTO steht für hochwertige Technik, dezent verborgen in der kompakten Laufschiene, und dauerhaft ruhiges Laufverhalten.

Abgestufte Systemgrößen und die Wählbarkeit verschiedener Funktionseigenschaften ermöglichen eine individuell angepasste Ausführung der Schiebetür. Und sollten sich die Anforderungen später einmal ändern, lassen sich zusätzliche Funktionen nachträglich einbauen.

Ihre Vorteile:

- Glas- und Holzlösungen, leichte und schwere Türen (50–200 kg).
- Einfache Montage und Justierung dank abnehmbarem Abdeckprofil
- Individuelles Design: Weiss, Alu, Edelstahl.
- Mit oder ohne Logo-Clip.
- Auch als Synchro- und Telescopic-Variante verfügbar
- Für ein- und zweiflügelige Türen

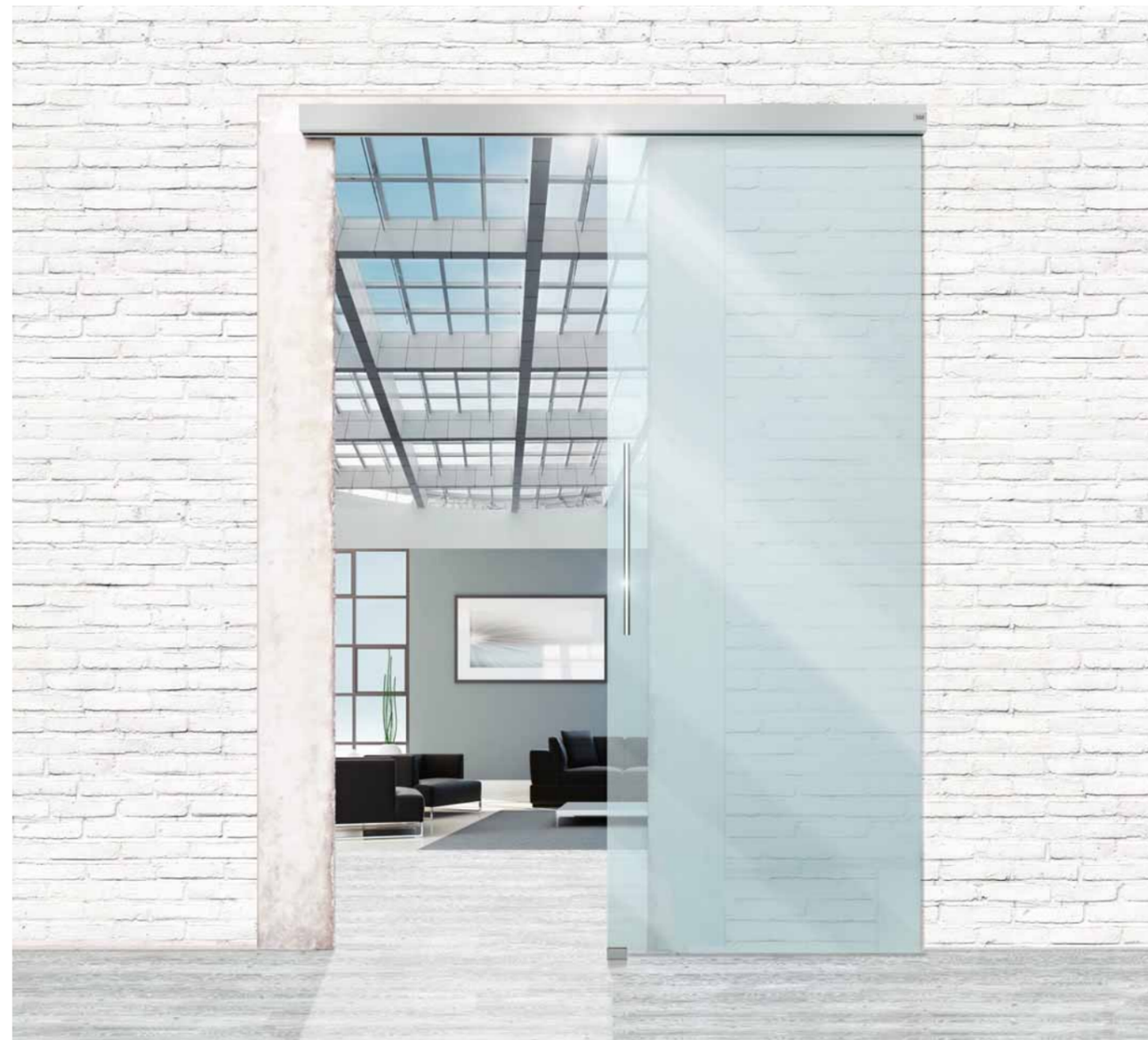


Multifunktional MUTO

Die Formensprache von MUTO ist auffallend kompakt, die komplexe Technologie aber gekonnt unsichtbar integriert. MUTO bietet viele Funktionen, die ein elegantes Schiebetürsystem komfortabel machen: z.B. eine Selbstschliessfunktion ohne Strom, die integrierte Verriegelung oder den Statusindikator, mit dem man die Tür in einem Gebäudemanagementsystem überwachen kann.



Mal gebogen, mal gerade, mal rund: eine kleine Auswahl an Griffen, die gekonnt Designmerkmale aus der Raumgestaltung aufnehmen.



DORMOTION. Eleganter Dämpfer.

Self-Closing. Einfach mühelos.

Integrierte Verriegelung. Nichts stört.

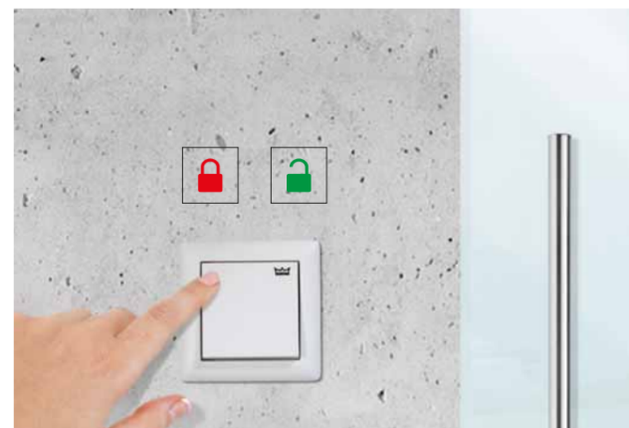
Telescopic-Variante. Spart Platz.



Ein Plus an Komfort: Die DORMOTION Funktion stoppt die Tür sanft auf den letzten Zentimetern und bewegt sie selbsttätig leise in ihre Endposition.



Mit Selbstschliessfunktion: MUTO schliesst die Tür nach dem Öffnen wieder selbstständig und leise ohne externe Energiezufuhr. Ein Beitrag für angenehmes Raumklima.



Integrierte Verriegelung. Die Verriegelung ist unsichtbar im Laufschienenprofil integriert. Das Schloss kann bequem per Fernbedienung oder Wandschalter verriegelt werden.



Telescopic-Variante: eine praktische Option für grosse Türöffnungen bei gleichzeitig geringer Wandfläche zum platzsparenden „Parken“ der Türflügel.

Rahmenlos in markantem Design

MANET

Ein Spiel mit Transparenz und Licht, Formen und Farben, Schwerelosigkeit und Technik. Immer ein Hingucker: die MANET typische sichtbare Technik in ihrem feinen Kontrast zu den grossdimensionierten Glasflächen. Hochwertige Materialien und ausgefeilte Technik unterstreichen die Ästhetik der Tür.

Ihre Vorteile:

- Einheitliches Edelstahl-Design für Schiebe- und Drehtüren
- Ein- und doppelflügelige Ausführung möglich
- Ohne Bodenschiene/barrierefrei



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



Das Schiebetürsystem MANET kann mit Glas- oder Holzelementen ausgestattet werden.



Anmutige Optik, leichtläufige Rollentechnik

RSP 80

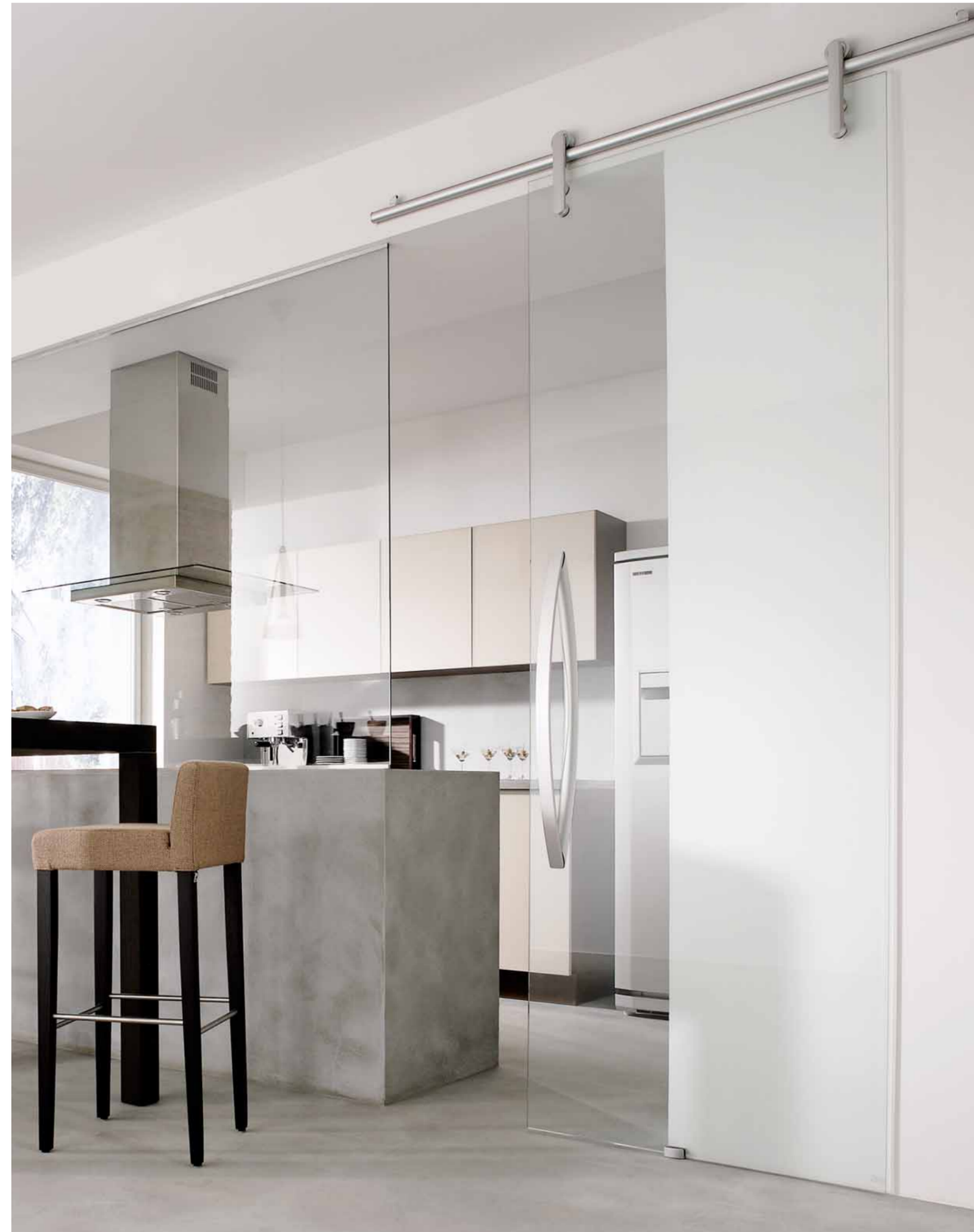
Mit sehr geringen Spaltmassen zwischen Glas und Wand bietet das Schiebetürsystem RSP 80 eine hervorragende Lösung für platzsparende Raumabschlüsse im Innenbereich. Das leichtläufige System mit der anmutigen Optik des seidenmatten Beschlags verbindet elegant unterschiedliche Wohnbereiche. Die bewährte Rollentechnik bietet einen sanften und leisen Lauf.

Ihre Vorteile:

- Besonders leise durch Laufschiene mit Kunststoffauflage
- Barrierefrei und leichtläufig
- Feuchtraumgeeignet



Das System RSP 80 wirkt besonders leicht und setzt dezente formale Akzente.



Klemmbeschlag mit bewährter Technik

RS 120

Die Laufwagen des Schiebetürsystems RS 120 führen die Flügel geräuscharm durch die leichten und zugleich stabilen Laufschienen. Durch eine spezielle Seilzugtechnik kann eine synchrone Öffnung von gegenläufigen Doppelflügeltüren realisiert werden.

Da nur noch ein Flügel bewegt werden muss, ist grösstmöglicher Bedienungskomfort für maximale Durchgangsbreiten gewährleistet. Die Aufhängungen des Systems sind so ausgeführt, dass die Scheiben alleine durch Klemmwirkung sicher gehalten werden. Die Laufschienen können sowohl direkt an der Decke als auch an der Wand befestigt werden.



Türen und Wände aus Glas benötigen besondere Aufmerksamkeit. Deshalb haben wir eine umfangreiche Serie von Glasbeschlägen für Dreh- und Pendeltüren entwickelt, vielfältig in der Form und abgestimmt auf die gewünschte Funktion.

Durch die Verbindung der unterschiedlichen Bandtypen mit Schloss-Drücker-Kombinationen oder Griffstangen lassen sich individuelle Lösungen realisieren, auch für Doppelflügeltüren.

STUDIO



- Schlösser und Bänder für Drehtürsysteme
- Horizontale Schlosskastenform

OFFICE



- Schlösser und Bänder für Drehtürsysteme
- Vertikale Schlosskastenform

TENSOR



- Bänder für Pendeltürsysteme
- Federgestützte Selbstschliessfunktion

VISUR



- Beschlagfreies Pendeltürsystem
- 100% Transparenz

RP Pendeltürsystem



- Integrierter Rahmentürschliesser für Pendeltürsysteme
- Automatisches Zurückpendeln

Manuelle Dreh- und Pendeltürsysteme



Drehtürbeschläge in horizontaler Form

STUDIO

STUDIO Schösser bringen durch ihre schlanke Form und ihr elegantes Design den besonderen Charakter und die Transparenz von Glastüren optimal zur Geltung. Dabei lassen sie dem Nutzer die Wahl zwischen verschiedenen Schliessvarianten (unverschliessbar, Buntbart, Profilzylinder) und Drückerpositionen.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschkämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Federunterstützte Klemmnuss
- Nutzung vorhandener Zargen möglich
- Grosse Individualität durch Farb- und Schlossvielfalt

STUDIO Rondo



Abgerundetes Design

STUDIO Classic



Geradliniges Design

STUDIO Gala 2.0



Dynamisches Design

STUDIO Arcos



Bogenförmiges Design

STUDIO Medio



Filigranes Design



Der Evergreen im abgerundeten Design

STUDIO Rondo

Ideen Raum geben und bewusst Akzente setzen – mit den vielfältigen Drücker- und Oberflächenvarianten dieses Beschlags schaffen Sie Individualität in Ihren Räumen. STUDIO Rondo hat sich vielfach im Dauereinsatz bewährt.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschkämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Federunterstützte Klemmnuss
- Nutzung vorhandener Zargen möglich
- Grosse Individualität durch Farb- und Schlossvielfalt



Die schlanke, abgerundete Form der Schlösser zeichnet die Lage und den Bewegungsradius des Drückers nach.



OGRO 8815



OGRO 8141/Rosette



OGRO by Wagenfeld 8928

Eine kleine Auswahl aus dem OGRO Türdrücker-Programm. Weitere Informationen auf Anfrage.

Moderner Klassiker im geradlinigen Design

STUDIO Classic

Eine offene Atmosphäre, auch bei geschlossener Tür – da fängt schon beim Kochen der Genuss an. Der schlanke STUDIO Classic unterstreicht die grosszügige Transparenz der Ganzglas-Tür.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschdämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Federunterstützte Klemmnuss
- Nutzung vorhandener Zargen möglich
- Grosse Individualität durch Farb- und Schlossvielfalt



Klassische Werte: Die STUDIO Classic Beschläge stehen für geradliniges Design, Eleganz und Funktionalität.



Markant mit dynamischer Linie

STUDIO Gala 2.0

Für das Wohlgefühl im Raum sind die Details wichtig: STUDIO Gala 2.0 setzt mit seiner dynamischen Linienführung markante Akzente und unterstreicht den hohen Anspruch von der Innenarchitektur mit Glas.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschkämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Federunterstützte Klemmnuss
- Nutzung vorhandener Zargen möglich
- Grosse Individualität durch Farb- und Schlossvielfalt



STUDIO Gala 2.0 gibt es in vielfältigen Ausführungen. So kann der Drücker vorn oder hinten platziert sein. Neben unverschiessbaren Fallenschlössern stehen auch Buntbart- und PZ-Schlösser zur Verfügung.



Schwungvoll im Bogendesign

STUDIO Arcos

STUDIO Arcos gibt Ideen Raum und setzt bewusst Akzente. Ganz gleich in welcher Oberflächenausführung: Das Schloss überzeugt durch seine besondere Bogenform. Besonders eindrucksvoll wird das Erscheinungsbild bei einer Kombination mit dem passenden Arcos Türdrücker.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschkämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Federunterstützte Klemmnuss
- Nutzung vorhandener Zargen möglich
- Grosse Individualität durch Farb- und Schlossvielfalt



In seiner charakteristischen Bogenform verbindet Arcos Funktionalität mit formvollendetem Design.



Komfortable Produkt-ergänzung: Der Tür-antrieb PORTEO kann mit Fernbedienung oder Wandtaster angesteuert oder über die Push-&-Go-Funktion aktiviert werden. Der Drehbereich der Tür kann optional durch einen zusätzlichen Sensor abgesichert werden.



OGRO 8111



OGRO 8140



OGRO by Wagenfeld 8928

Eine kleine Auswahl aus dem OGRO Türdrücker-Programm. Weitere Informationen auf Anfrage.

Kleine Form, grosse Wirkung

STUDIO Medio

Das filigrane Schloss STUDIO Medio integriert sich harmonisch in das Gesamtbild jeder Tür. Die geradlinige, dezente Form passt sich hervorragend dem Glasdesign an, ohne das Gesamtbild zu beeinflussen.

Ihre Vorteile

- Kann mit Bändern nach Wahl kombiniert werden
- Nutzung vorhandener Zargen möglich
- Hochwertige Materialien



Oft sind es die kleinen Dinge, die das Leben schöner machen. STUDIO Medio gehört ganz sicher dazu.



Barrierefreien Begehkomfort bietet die zusätzliche Ausstattung mit dem automatischen Türschliesser, dessen Schliesskraft und -geschwindigkeit stufenlos einstellbar sind.



Drehtürbeschläge in vertikaler Form

OFFICE

Die OFFICE Schlösser bieten gute Argumente für den Einsatz an Türen mit hoher Beanspruchung. Der besonders solide Schlosskörper hält der Belastung des Alltags stand. Im wahrsten Wortsinn: ein starkes Stück.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschdämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Lange Lebensdauer durch hochwertige Materialien
- Zuverlässig bei starker Beanspruchung

OFFICE Junior



Abgerundetes Design

OFFICE Classic



Geradliniges Design

OFFICE Arcos



Bogenförmiges Design



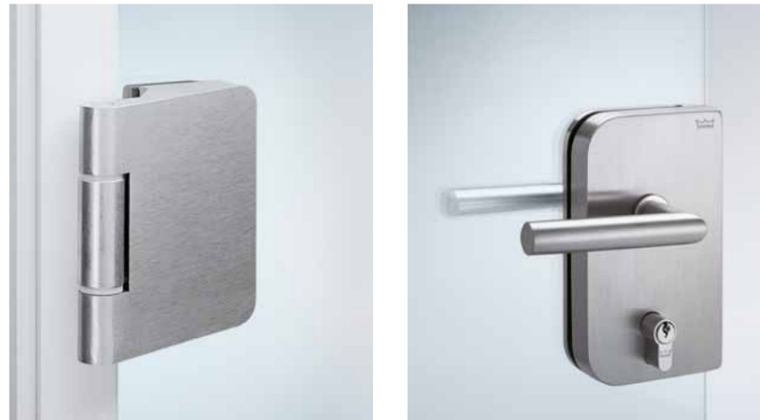
Langlebig für starke Beanspruchung

OFFICE Junior

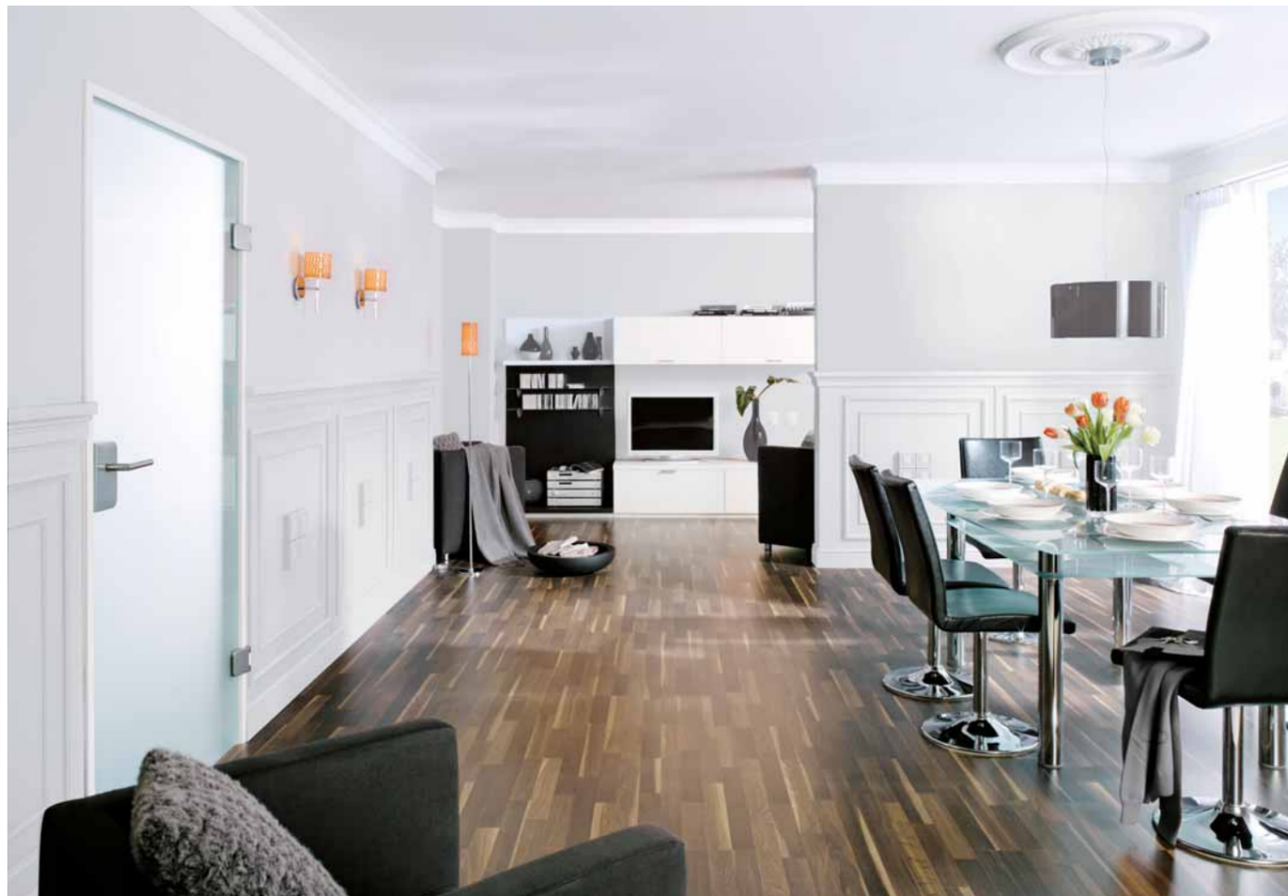
So zeitlos im Design, so vielseitig und zuverlässig in der Funktion: Das Beschlagsystem OFFICE Junior ist für hohe Beanspruchungen und eine lange Lebensdauer konzipiert. Mit vielfältigen Varianten in der Oberflächen-gestaltung und einer grossen Auswahl an Schlossvarianten, Drückern und Bändern ist es sowohl im Wohn- als auch im Objektbereich eine verlässliche Grösse.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschdämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Lange Lebensdauer durch hochwertige Materialien
- Zuverlässig bei starker Beanspruchung



Passend zur Schlossoptik – und ebenso solide – ist das Band des OFFICE Junior Beschlagsystems.



OGRO by Bitsch/Nether/Teherani 8200



OGRO 8870



OGRO by Botti 8995

Eine kleine Auswahl aus dem Beschlag-Programm für Drehtüren – mehr Informationen auf Anfrage.

Solide und zeitlos

OFFICE Classic

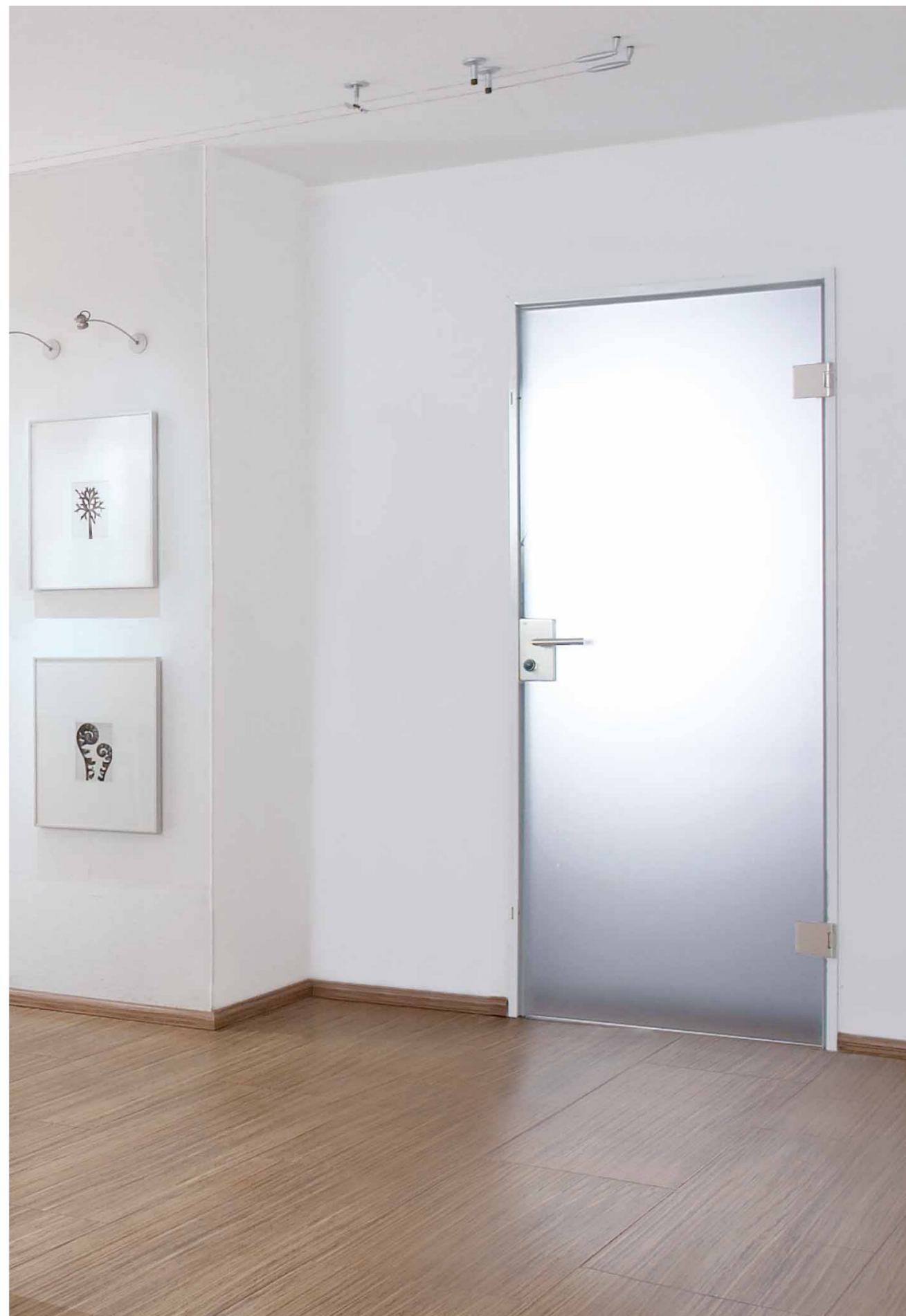
Für den Alltag konzipiert, aber nicht alltäglich: Die zeitlos modernen Drehtürbeschläge sind in vielfältigen Variationen erhältlich, die in ihrer Geradlinigkeit optische Akzente setzen. Sie sind kompromisslos auf hohe Belastbarkeit ausgelegt. So bietet sich der Einsatz überall dort an, wo die Türen stark frequentiert werden.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschdämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Lange Lebensdauer durch hochwertige Materialien
- Zuverlässig bei starker Beanspruchung



Gerade Linienführung,
solide Verarbeitung:
OFFICE Classic.



Unauffällige Sicherheit bietet der zusätzliche Einbau eines Schliesszylinders mit autonomer Zutrittskontrolle für berührungslose Ausweise und Transponder.

Robuste Technik im bogenförmigen Design

OFFICE Arcos

Auch in der OFFICE Variante, die sich bei stark frequentierten Innentüren seit langem bewährt hat, überzeugen Arcos Drehtürbeschläge mit ihrem formvollendeten Design und ihrer grossen Systemvielfalt. Zuverlässig und robust hält OFFICE Arcos höheren Beanspruchungen im Alltag stand.

Ihre Vorteile

- Flüster-Komfort-Geräuschdämpfung
- Einstellbare Drückerposition
- Lange Lebensdauer durch hochwertige Materialien
- Zuverlässig bei starker Beanspruchung



Starke Stücke: Band und Schloss in der für Arcos typischen Bogenform.



reddot design award
winner 2006



design award
winner



Pendeltürbeschlag mit Selbstschliessfunktion

TENSOR

Ganzglas-Türen mit dem Pendeltürbeschlag TENSOR bringen nicht nur Transparenz und Wohnlichkeit in Ihre Räume – sie bieten auch einen besonderen Komfort: Die Türen lassen sich in beide Richtungen leicht öffnen und finden immer in ihre geschlossene Position zurück.

Ihre Vorteile

- Flexible Montage an Mauerwerk/Zarge/Glas
- Schliessen durch integrierte Selbstschliessfunktion
- Keine Notwendigkeit einer Tüorzarge



Das TENSOR Band in der Glas-Wand- und in der Glas-Glas-Variante.
Für sicheren Halt jeder Glaspendeltür an der gewünschten Position: dormakaba EASY STOP wird am Glasblatt montiert und vermeidet dadurch Stolperfallen am Boden.



Qualität, die bewegt: TENSOR kann auch ohne Zarge direkt am Mauerwerk befestigt werden.



Leicht zu öffnen, auch wenn man gerade keine Hand frei hat.



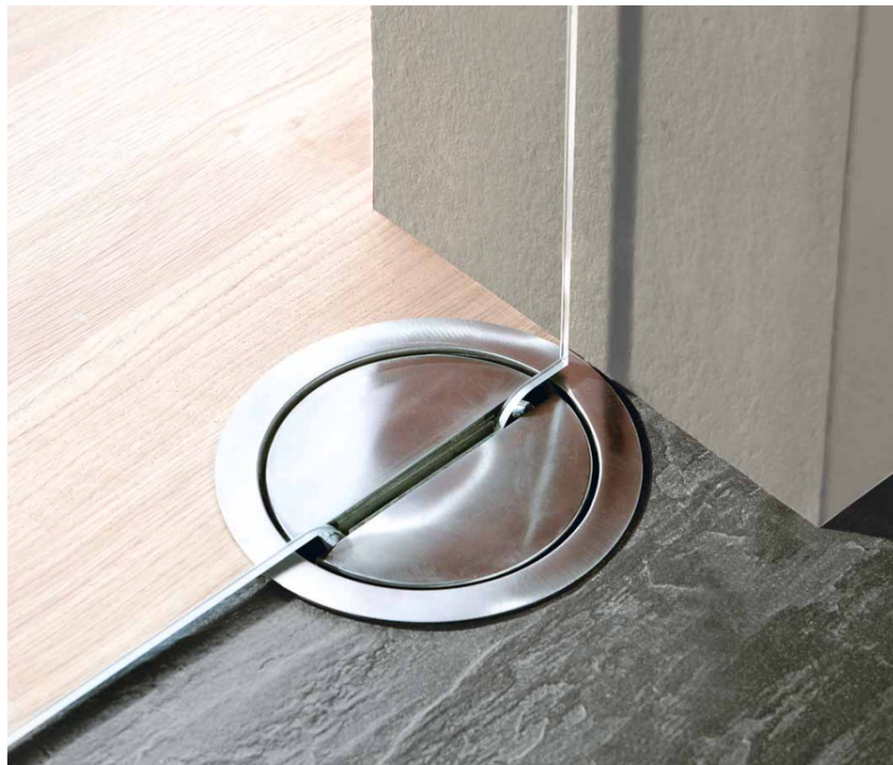
Das Pendeltürsystem für ein stilvolles Ambiente

VISUR

Pendeltüren aus Glas ohne sichtbare Beschläge? Die Antwort heisst VISUR. Dieses patentierte System hält Glas-Pendeltüren völlig frei von den Funktionselementen. Nicht der Beschlag steht im Vordergrund, sondern die absolute Transparenz. So werden auch kleine Räume ganz gross – ein echter Gewinn für die Innenarchitektur.

Ihre Vorteile

- Hohe Transparenz
- Unabhängige Farb- und Materialwahl der Räume
- Hohe Belastbarkeit durch ausgereifte Technik
- Keine Notwendigkeit einer Türzarge



Flächenbündig: Die patentierte Technik verschwindet komplett in Boden und Decke.



Die ARCOS Griffstangen mit der typischen Bogenform gibt es in zwei Längen.



Der unsichtbare Rahmentürschliesser für Ganzglas-Anlagen

RP

Das Ganzglas-Pendeltürsystem RP arbeitet mit einem Rahmenprofil, in das der Rahmentürschliesser RTS fast unsichtbar integriert wird. Ein Eckbeschlag verbindet die Tür mit dem Türschliesser.

Ihre Vorteile

- Automatisches Zurückpendeln in Nullposition
- Spezielle Dämpfung schützt vor einem Anschlagen bei heftigem Öffnen
- 90°-Öffnungswinkelarretierung



Der unsichtbare Rahmentürschliesser RP ist auf MUNDUS Eckbeschläge abgestimmt.



Der Anspruch an eine faszinierende, lichtdurchflutete Architektur erfordert elegante, designorientierte Lösungen aus Beschlag und Glas. Wir bieten für diesen Anspruch eine umfangreiche Bandbreite an hochwertigen Glasbeschlagen. Technisch ausgefeilt, optisch attraktiv und variantenreich kombinierbar lassen sich Ganzglas-Konstruktionen individuell und modular verwirklichen.

MUNDUS



- Zeitloses, elegantes Design
- Mehrdimensionale Verstellbarkeit

BEYOND



- Sicheres öffnen von Pendeltur-systemen
- Hohe Transparenz im Design

SG Mittel- und Eckschlosser



- Einfache Glasbearbeitung
- Sichere Befestigung durch grosse Klemmflächen

MANET



- Punktgehaltenes, sichtbares Beschlagsystem
- Vielfältige Lösungen

EA Eckbeschläge



- 180-Türöffnung
- Für Rundbogenturen geeignet

TP/TA Turschienen



- Hohe Sicherheits- und Qualitätsmerkmale
- Klemmfreiheit

Wandanschluss-profile



- Tragendes Profil für Seitenteile und Oberlichter
- Für Innenanwendungen

MR 22/MR 28



- Schmales, eckiges, nicht tragendes Wandanschluss-Profilsystem
- Für Innenanwendungen

Beschläge für Ganzglas-Anlagen

Der Eckbeschlag mit einzigartigem Design

MUNDUS

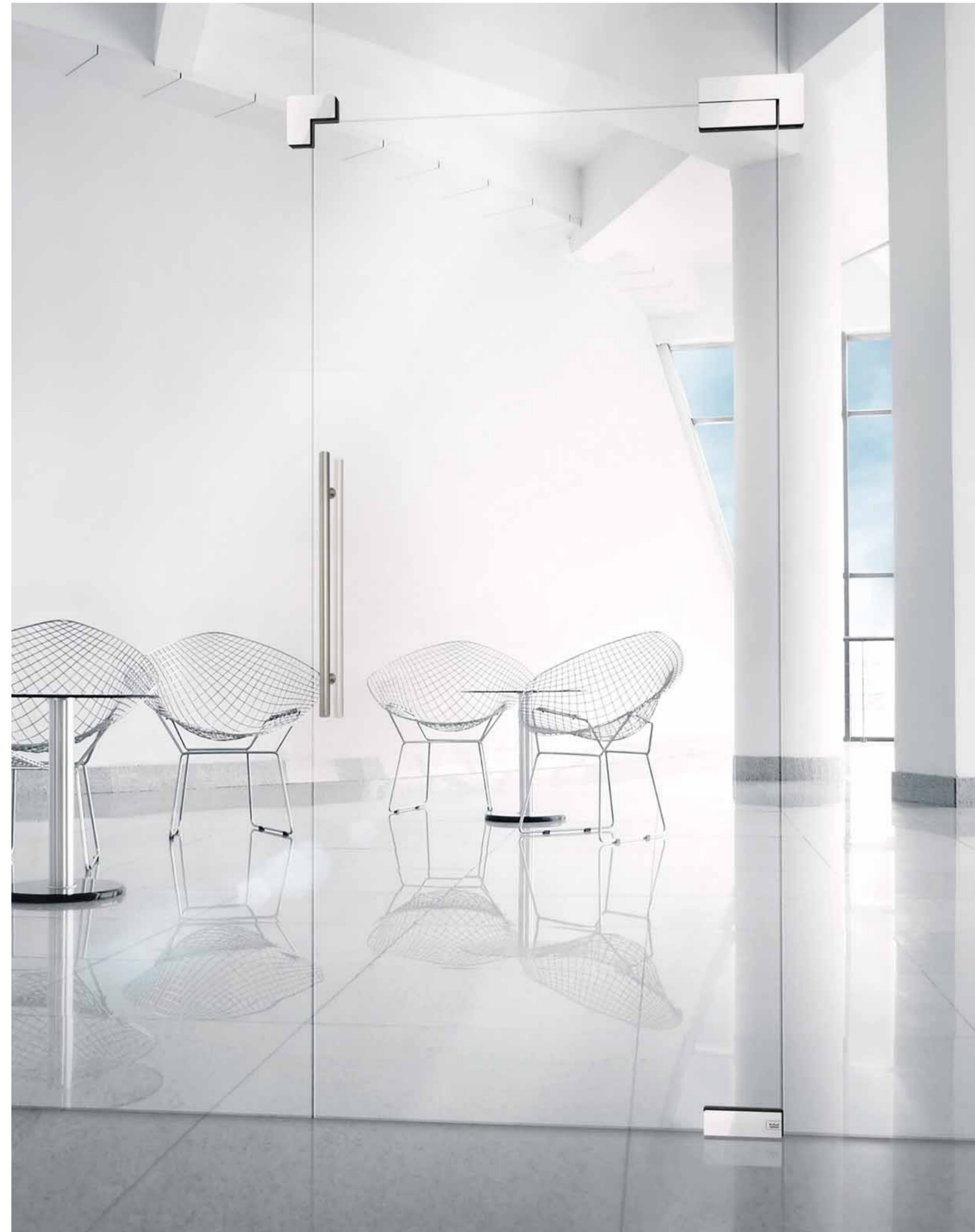
MUNDUS Beschläge bestechen durch ihre elegante Form mit geraden Kanten und abgerundeten Ecken, durch hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung. Die Beschläge kommen ohne sichtbare Verbindungselemente zwischen dem Grundkörper und den Kappen als Designelement aus.

Ihre Vorteile:

- Klares Design, keine sichtbaren Verschraubungen
- Breites Spektrum an Oberflächen, Farben und Materialien
- Schnelle Installation. Einfache Nachjustierung der installierten Anlage.
- Für die richtige Glasdicke gerüstet: passt sich an unterschiedliche Glasdicken an, ohne Wechsel von Zwischenlagen
- Nutzung von Verbundsicherheitsglas mit der geprüften dormakaba Verklebetechnik für hohe Ansprüche an Qualität und Sicherheit
- Einfach nachrust- und integrierbar in bestehenden Anlagen

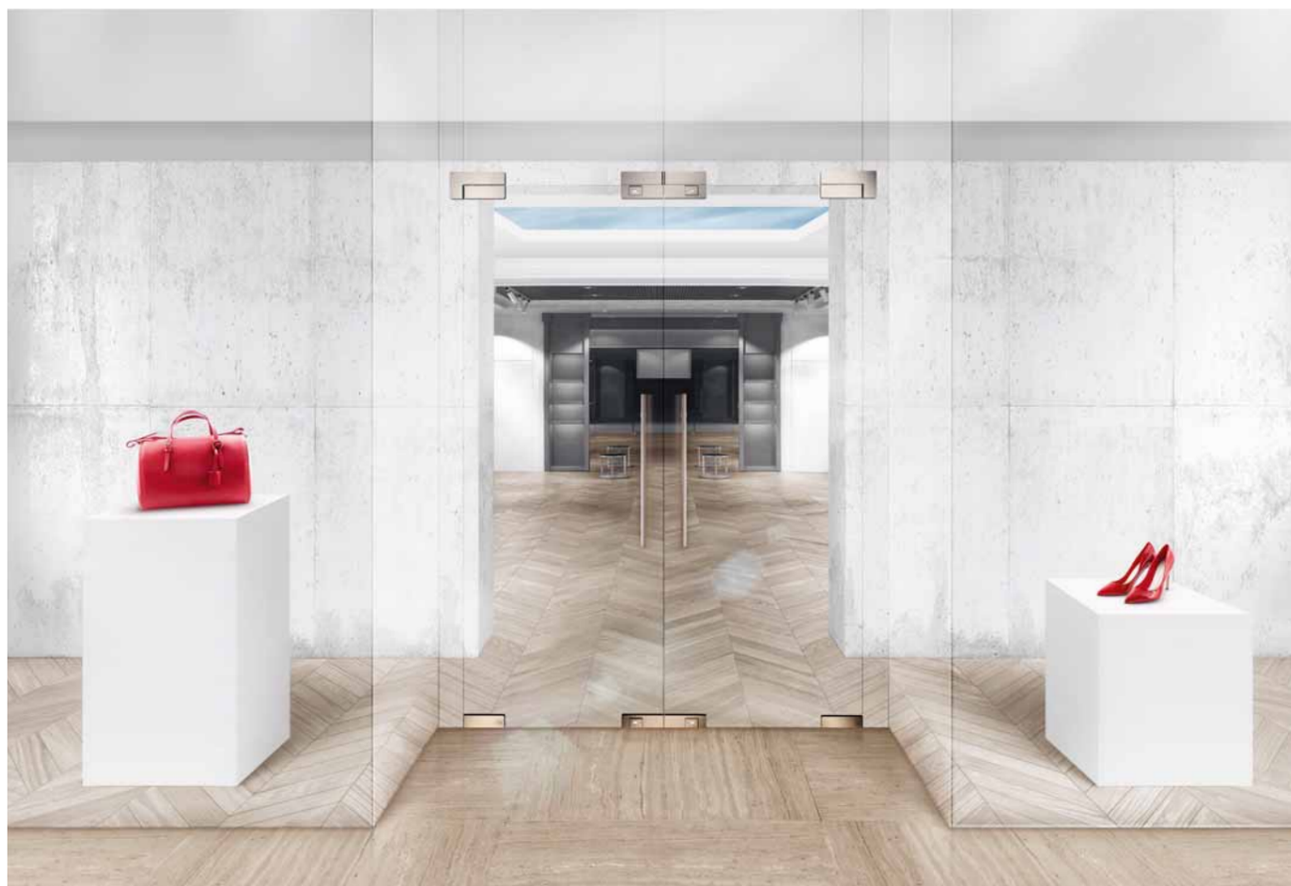


Klares Design: Verdeckte Verschraubungenverstarken die elegante Optik des MUNDUS Beschlags.



Vielfältig geeignet, mehrdimensional verstellbar und einfach zu handhaben MUNDUS

MUNDUS Beschläge sitzen einfach passgenau – dank mehrdimensionaler Verstellbarkeit. Sie ermöglicht die stufenlose Anpassung der vertikalen Spaltmasse und den perfekten Sitz hinsichtlich der Drehachse und der Nullposition. MUNDUS kann auch nachträglich durch den Austausch von existierenden Eckbeschlägen leicht in bestehende Anlagen integriert werden.



Klemmfreies Öffnen und Schliessen

BEYOND

Sichere Drehtüren mit patentiertem System: Bei BEYOND liegt der Drehpunkt extra nah an der Glaskante. Die Kurzstangenlösung vermittelt besondere Leichtigkeit. Und bei der Version mit durchgehender Drehstange ist durch den gleichbleibenden Minimalspalt während der Drehbewegung die Quetschgefahr nahezu ausgeschlossen.

Ihre Vorteile:

- Sicherheit durch Klemmfreiheit (durchgehendes Profil)
- Keine Notwendigkeit einer Türzarge
- Hohe Transparenz durch geringe Beschlaggrösse



BEYOND ist das moderne System zum klemmfreien Drehen von Glastüren.



Hier dreht sich alles um Klemmfreiheit und Transparenz: Unterschiedliche Funktionsräume werden räumlich getrennt, bleiben aber optisch miteinander verbunden.



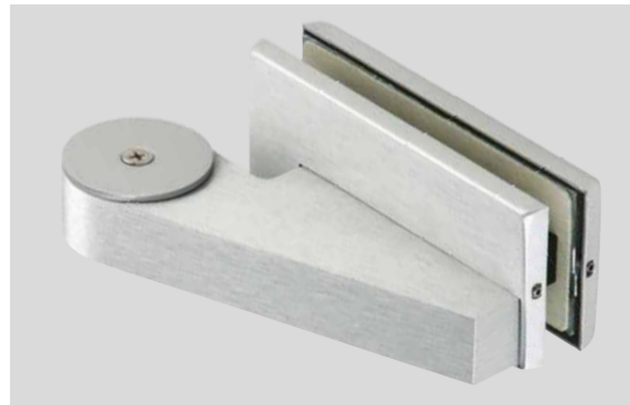
Für Anschlagturen mit 180°-Türöffnung

EA Eckbeschläge

Die Eckbeschläge EA zeichnen sich durch ihre geringe Grösse und das schlanke Design ihrer Bandteile aus. Das Programm umfasst vielfältige Modelle mit verschiedenen Oberflächen und ermöglicht die technisch und optisch abgestimmte Ausführung von Glas-Anschlagturen aller Art.

Ihre Vorteile:

- Vielfältige Oberflächen und Farben
- 180°-Türöffnung
- Lange Lebensdauer



Geradliniges Design, schlanke Form mit hoher Funktionalität: EA Eckbeschläge erlauben 180°-Türöffnungen in Ganzglas-Türen und -Anlagen.



Sicherer Schutz für untere Glaskanten

TP/TA Turschienen

Die Tür- und Seitenteilschienen TP/TA dichten die Ganzglas-Anlagen nach unten wirkungsvoll ab und schützen die unteren Glaskanten vor Bruch durch Tritte oder Stösse. Dadurch, dass sie der Anlage zusätzliche Stabilität verleihen, ermöglichen sie die Integration auch schwerer, breiter Türen.

Ihre Vorteile:

- Stabilität und Glasschutz
- Abgestimmt auf dormakaba Eckbeschläge
- Zusätzliche Sicherheit durch integrierte Schlösser

Die Tür- und Seitenteilschienen harmonisieren im Design, in den Abmessungen und in den Oberflächen mit unseren Eckbeschlagen. Zum Schutz vor Einbruch können alle Turschienen mit Schlössern (vorgerichtet für Profilzylinder und mit Sicherheitsrosette) ausgestattet werden.



Auch ein Sicherheitsaspekt: Die Turschienen TP/TA sind klemmfrei konstruiert.



Das Schlossprogramm, das alle Möglichkeiten zulässt

SG Mittel- und Eckschlosser

Das Schlossprogramm für Ganzglas-Anlagen und Glastüren bringt Technik, Ästhetik und Wirtschaftlichkeit auf einen gemeinsamen Nenner. Die Schlösser sind so ausgelegt, dass einfache, schnell herzustellende Glasausschnitte und Bohrungen genügen. Konstruktive Massnahmen sorgen für grosse Klemmflächen mit optimaler Klemmwirkung.

Ihre Vorteile:

- Einfache Glasbearbeitung
- Sichere Befestigung durch grosse Klemmfläche
- Hochwertige Materialien und solide Ausfuhungen
- Abgestimmte Schlösser für Ganzglas-Anlagen und Glastüren



Rahmenlos punktgehalten für mehr Ganzglas-Optik MANET

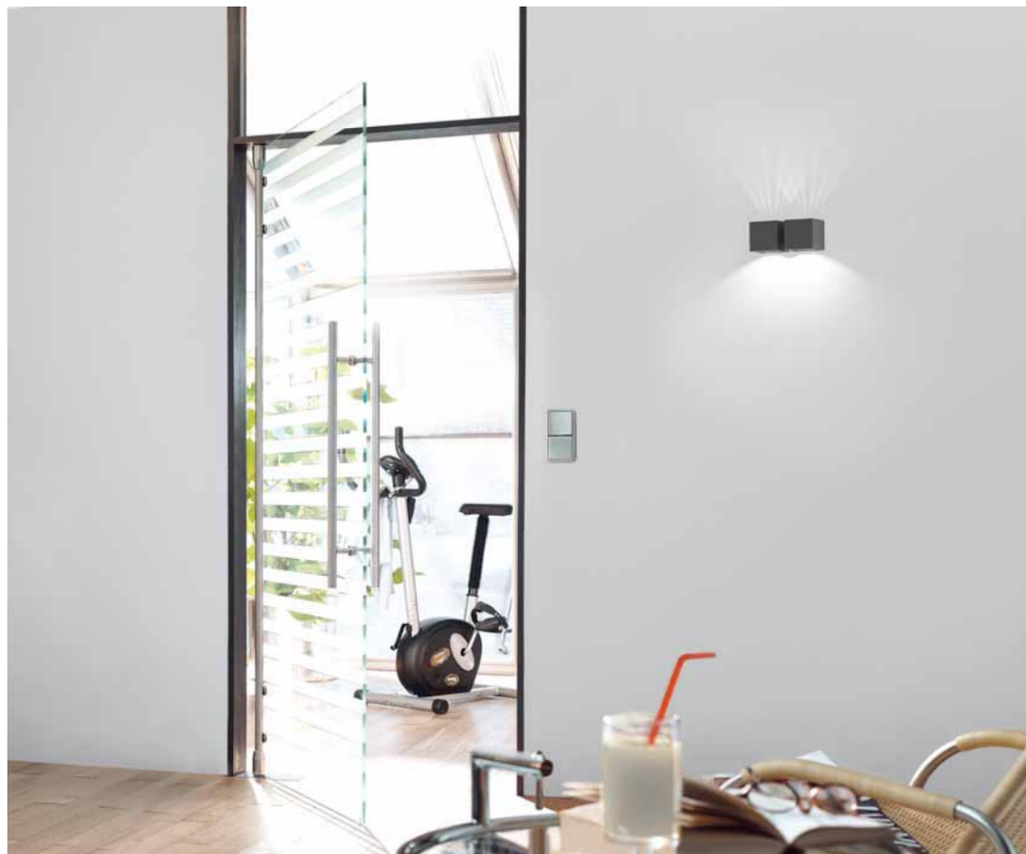
MANET besticht mit seinem unverwechselbaren Design: punktgehalten in Edelstahl. Diese elegante Lösung unterstreicht die Grosszügigkeit transparenter Architektur und setzt dabei auf hohe Flexibilität. So lassen sich neben Türen und üblichen Ganzglas-Anlagen auch besondere Formate in sehr spezieller Architektur realisieren.

Ihre Vorteile:

- Hohe Flexibilität und Variantenvielfalt
- Keine Notwendigkeit einer Türzarge
- Einheitliches Edelstahl-Design für Schiebe- und Drehtüren

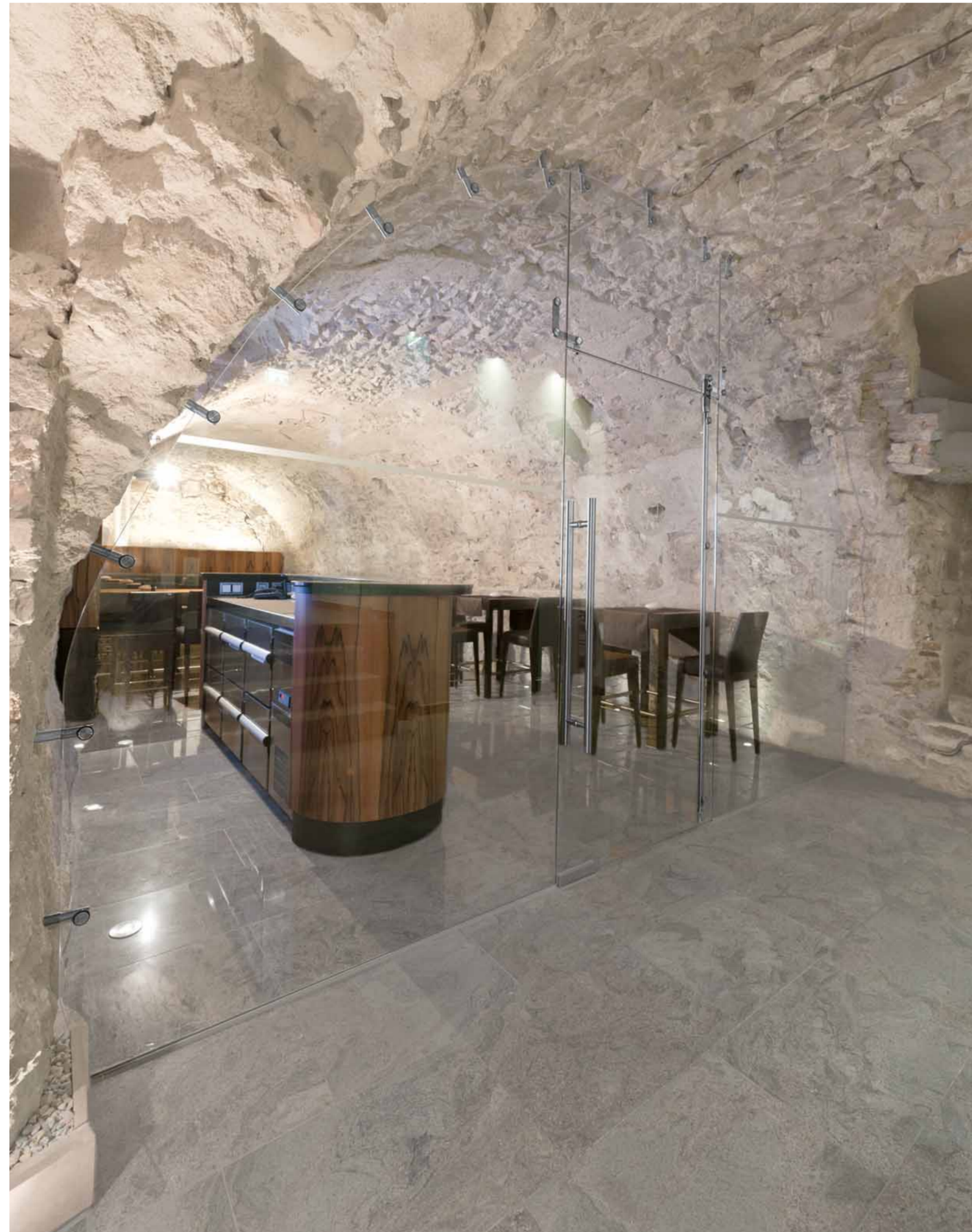


Unverwechselbar MANET – in Ganzglas-Anlagen auch in Verbindung mit Seitenteilen und Oberlichtern.



reddot

Das MANET Programm bietet einen grossen Spielraum, um kreative Ideen aus Glas zu verwirklichen.



Für Seitenteile und Oberlichter

Wandanschlussprofile

Das in Aluminium, Messing oder Edelstahl und mit diversen Oberflächen erhältliche Profil bildet den sauberen, eleganten Abschluss von Ganzglas-Konstruktionen zur Wand, zur Decke und zum Boden. Es sorgt für den sicheren Halt von Seitenteilen oder Oberlichtern.

Ihre Vorteile:

- Sicherer Halt durch tragendes Profil
- Eleganter Randabschluss in Aluminium oder Edelstahl
- Oberfläche: Eloxal- und RAL-Farbtöne sowie Edelstahl



Rundum ein gelungener Randabschluss: Das Wandabschlussprofil gibt dem Glas einen sicheren Halt.



Wandanschluss für den Innen- und Aussenbereich

MR 22/MR 28

MR 22 und MR 28 bilden einen umlaufenden Rahmen für Ganzglas-Anlagen mit Befestigung zur Wand, zur Decke und zum Boden. Die zierlichen und eleganten Rahmenlosungen eignen sich sowohl für den Innen- als auch für den Aussenbereich.

Mit nur 22 bzw. 28 mm Sichtbreite der Profile wird den Glasflächen nichts von ihrer Wirkung genommen – Licht und Transparenz dürfen sich beeindruckend entfalten.

Ihre Vorteile:

- Filigrane Lösungen für innen und aussen
- Demontage und Wiederaufbau problemlos möglich
- Einsatz von systemeigenen Sprossenprofilen für noch mehr Planungsfreiheit



Der passende Rahmen, um das Glas optimal in Szene zu setzen. Passende Sprossenprofile ergänzen das Programm von MR 22 und MR 28.



Horizontale Schiebewandsysteme halten Gestaltungsspielräume offen. Lage, Anwendungsbereich und gewünschtes Raumklima geben für das einzelne Projekt den individuellen Rahmen vor. Grosszügige Transparenz reduziert die optische Trennung zwischen innen und aussen, ein besonderer Vorteil bei Shop-Fronten. Und bei Bedarf machen die verschiebbaren Flügel Platz für schwellenlose Offenheit.

HSW Easy Safe



- Hohe Transparenz durch freie, seitliche Glaskanten
- Mehr Sicherheit und Gestaltungsspielraum durch Einsatz von Verbundsicherheitsglas

HSW FLEX Therm



- Wärmedämmender Abschluss im Handumdrehen
- Umlaufendes Rahmenprofil mit thermischer Trennung an allen Flügeln

HSW-GP



- Punktbefestigung der Gläser mit Laufschienenprofil

HSW-R



- Leichtmetallrahmensystem



Horizontale Schiebewände

Sicherer Halt sogar für Verbundsicherheitsglas HSW EASY Safe

Die horizontale Glasschiebewand HSW EASY Safe steht für hohe Transparenz und Sicherheit in der Anwendung. Ob im geraden oder abgewinkelten Verlauf – sie passen sich den individuellen Wünschen an und eignen sich für Modernisierungen ebenso wie für Neubauten. Die neue Türschiene ermöglicht eine mühelose und zeitsparende Installation und hält dank bewährter Clamp-&-Glue-Technologie sogar Verbundsicherheitsglas.

Ihre Vorteile:

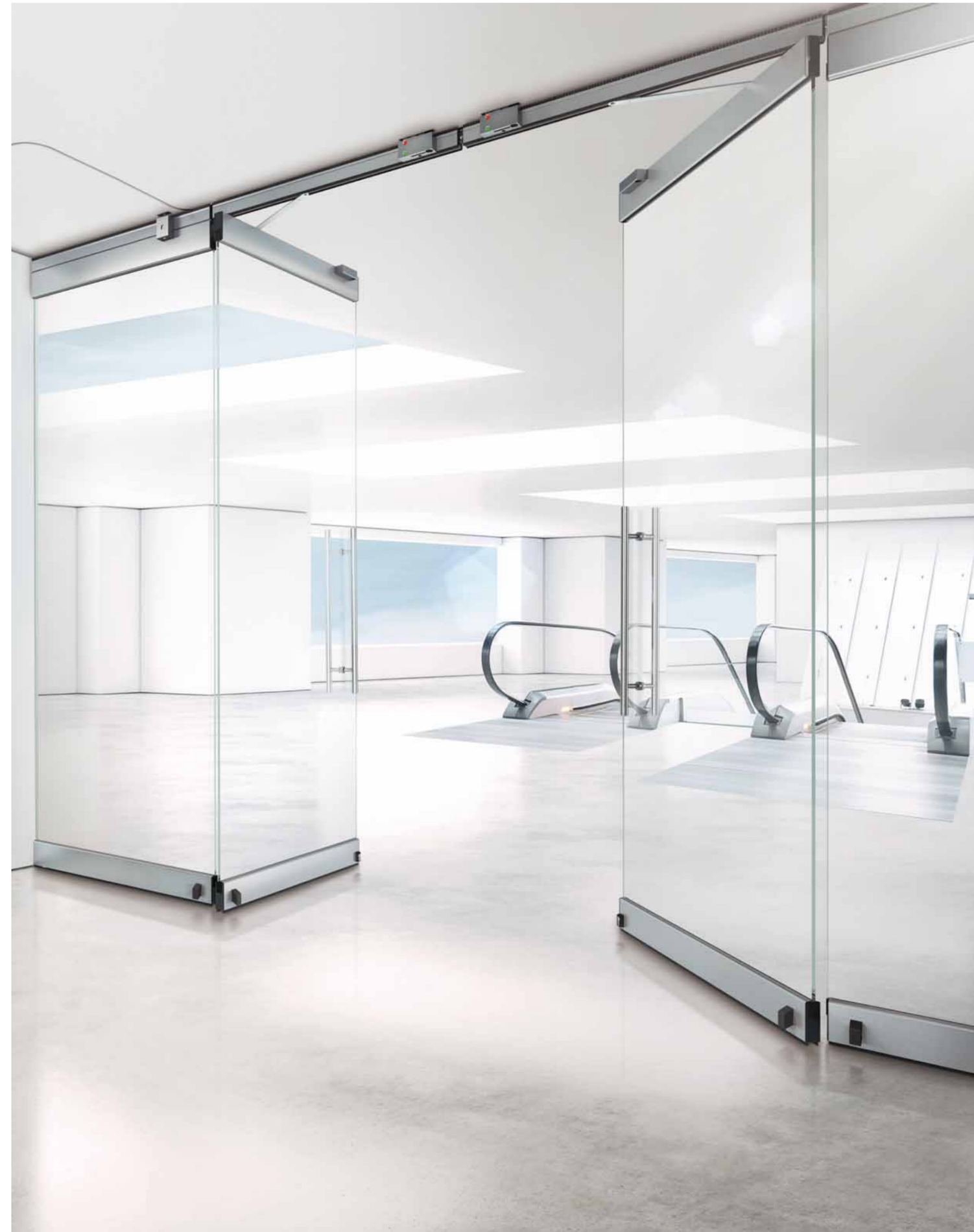
- Freie Glaskanten für hohe Transparenz
- Benutzerfreundliche Flügelbedienung zur flexiblen Raumnutzung
- Einfache Installation auch ohne Tragprofil
- Sicherer Halt durch Verklebung bei Einsatz von Verbundsicherheitsglas



Obere und untere Türschiene geben der Anlage Stabilität und nehmen die Funktionsbauteile auf.



HSW Easy Safe Glasschiebewände bilden eine durchgängig transparente Fläche – ganz ohne seitlichen Rahmen.



Wärmegeprägter Abschluss im Handumdrehen HSW FLEX Therm

Durch horizontale Schiebewände mit thermischer Trennung haben Sie Ihr Raumklima fest im Griff – egal ob heiss oder kalt. Diese Glaschiebefront ist überall da eine sehr gute Wahl, wo höhere Temperaturunterschiede voneinander getrennt werden müssen.

Die HSW FLEX Therm ermöglicht Ihnen dank der einfachen Riegelbedienung an den Drehschiebeflügeln ein kinderleichtes Umschalten der Flügel funktion im Handumdrehen. Alle anderen Funktionselemente sind unsichtbar ins neu konzipierte, geradlinige Rahmensystem integriert.

Ihre Vorteile:

- Neue Riegelbedienung für kinderleichtes Umschalten der Flügel funktion von Drehen auf Schieben
- Umlaufendes Rahmenprofil mit thermischer Trennung an allen Flügeln
- Geradliniges Design der gerahmten Flügel mit reduzierter Sichtbarkeit der Bedienelemente auf ein Minimum
- Mehrpunktverriegelung für Endflügel und Drehschiebeflügel



Die hochwertige thermische Trennung in den Rahmenprofilen an Verbindung mit Isolierglas sorgt für eine hervorragende Dämmung.



Schiebewand mit Edelstahlpunkthaltern HSW-GP

Charakteristisch für die HSW-GP ist die Punktbefestigung der Gläser in Kombination mit dem herkömmlichen Laufschienenprofil. Das Design – bestimmt durch hochwertigen Edelstahl und glasflächenbündige Punkthalter – passend zur zeitgemässen Architektur.

Ihre Vorteile:

- Punktgehalten im MANET Design
- Einsatz von herkömmlichen Laufschienen



Ob für Dreh- oder Schiebetüren, ob kleiner dimensioniert als Möbelbeschlag – die Punktbeschläge im MANET Design stehen für hohe Wertigkeit und prägen ein harmonisches Gesamtbild.



Wind und Wetterfest

HSW-R

Die Glasschiebefront HSW-R eignet sich überall dort, wo auch höhere Windlasten auftreten können. Somit lassen sie sich ideal für Schaufenster und Geschäftseingänge im Aussenbereich einsetzen. Leichtmetallrahmen nehmen das Glas von allen Seiten auf, seitliche Gummilippen und eine doppelte Bürstendichtung oben und unten bieten zusätzlichen Schutz.

Ihre Vorteile:

- Leichtmetallrahmensystem
- Für ESG, VSG, Isolierglas und Sonderglas geeignet
- Glasdicken von 8 bis 24 mm



Schutz für Schaufenster und Geschäftseingänge im Aussenbereich.



Optik trifft Ergonomie

Griffe für Schiebe-, Pendel- und Drehtürsysteme

Ob Griffmuschel, Griffstange oder Türdrücker: Für jede Glastür bieten wir Ihnen eine grosse Auswahl an Griffen, mit denen Sie das i-Tüpfelchen auf eine ausdrucksstarke Gesamtwirkung setzen. Entscheiden Sie ganz nach Ihrem persönlichen Geschmack und Wohnstil.

Griffmuscheln eignen sich eher für leichte Schiebetüren, Griffstangen für schwerere Ausführungen und für Pendeltüren. Wie die vielfältigen Türdrücker für Drehtüren sind sie nicht nur optisch, sondern auch haptisch sehr ansprechend. Und alle aus hochwertigen Materialien gefertigt – Qualität zum Greifen schön.



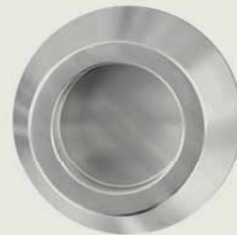
MANET Griffmuschel geschlossen

Niro matt



MANET Griffmuschel geöffnet

Niro matt



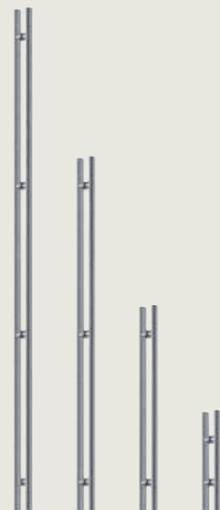
Griffmuschel einseitig konisch geschlossen

Niro matt



Quadrat Griffstange

Länge 300 oder 500 mm, diverse Oberflächen



MANET Griffstangen

Länge 350, 720, 1.240 oder 1.760 mm, Niro matt



ARCOS Griffstangen

Länge 350 oder 750 mm, LM EV 1 Deko



BEYOND Griffstangen

Länge 450, 600 oder 900 mm, diverse Oberflächen



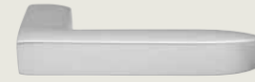
Verschliessbare Griffstange

Länge 1.225 mm, Niro matt



STUDIO Classic

Diverse Oberflächen



STUDIO Gala 2.0

Diverse Oberflächen



STUDIO

Diverse Oberflächen



STUDIO Arcos

Diverse Oberflächen



STUDIO Rondo

Diverse Oberflächen



STUDIO

Diverse Oberflächen



MAME 01

Diverse Oberflächen



MAME 33

Niro matt



OGRO 8100

Diverse Oberflächen



OGRO 8111

Niro matt



OGRO 8115

Diverse Oberflächen



OGRO 8140

Niro matt



OGRO 8200

Niro matt



OGRO 8527

Diverse Oberflächen



OGRO 8825

Diverse Oberflächen



OGRO 8830

Diverse Oberflächen



OGRO 8870

Niro matt



OGRO 8928

Niro matt



OGRO 8940

Diverse Oberflächen



OGRO 8972

Diverse Oberflächen



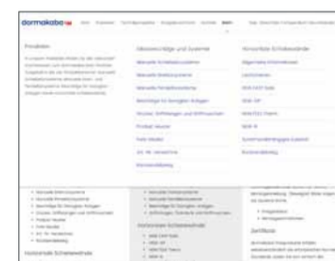
OGRO 8999

Diverse Oberflächen



OGRO 8906

Diverse Oberflächen



01

Preislisten aufgeteilt in die vier Produktbereiche unseres Glas-Portfolios: Manuelle Schiebetürsysteme, Manuelle Dreh- und Pendeltürsysteme, Beschläge für Ganzglas-Anlagen sowie Horizontale Schiebewände.



02

Technikprospekte mit praktischen technischen Informationen und Details zu allen dormakaba Glasprodukten.



03

Produktbroschüren mit hilfreichen Überblicken über alle Vorteile und Möglichkeiten unserer Glas-Innovationen.

Ran ans Nachschlagewerk!

Das neue Glas Compendium 2017

Ob Preisliste, Technikdetail, Verkaufsargument oder Montageanleitung: Mit dem digitalen Glas Compendium 2017 haben Sie alle aktuellen Daten und Infos zu den dormakaba Interior Glas Systemen jederzeit parat. Greifen Sie bequem von unterwegs darauf zu oder laden Sie sich die Datensammlung auf Ihren PC oder Ihr Tablet runter.

Neu am Glas Compendium 2017 ist die erhöhte Nutzerfreundlichkeit. So finden Sie gesuchte Informationen jetzt noch schneller und einfacher – nahezu intuitiv.

Gut wie immer:

- Praktische Suchfunktion
- Hilfreiche pdf-Ansicht zum Downloaden und Ausdrucken Ihrer Dokumente

Jetzt noch besser:

- Für Smartphones und Tablets optimierte Navigation (responsive Benutzeroberfläche)
- Direktes „Springen“ zwischen Imagebroschüre, Preisliste und Technikprospekt möglich
- Dauerhafte Anzeige von Zurück-Button und Navigation

Ihr Glas Compendium 2017 Jetzt gleich reinklicken oder downloaden!

Das Glas Compendium liefert wertvolles Mehrwertwissen, z. B. auch Imagevideos, Schritt-für-Schritt- Montageanleitungen, Zeichnungen und Produkt-Zertifikate zum Ausdrucken. Also ran ans Nachschlagewerk!

Sie können das Compendium kostenlos herunterladen. Kontaktieren Sie den Vertriebsinnendienst und erhalten Sie Ihr geschütztes Passwort:

T 0800 544 76 21
F 0800 544 76 22

E-Mail:
vertriebsinnendienst@dormakaba.com
<http://compendium.glas-innovationen.com>



Auch auf USB-Stick erhältlich. Sichern Sie sich gleich hier Ihre mobile Ausgabe für die Hosentasche.