



KONSTRUKCJE SZKLANE

Okucia do szkła

dormakaba 

SPIS TREŚCI



Manualne drzwi przesuwne

06–21



Drzwi przymykowe i wahadłowe

22–49



Okucia do konstrukcji całoszklanych

50–71



Mobilne ściany szklane

72–77

Przegląd produktów
06–07

MUTO
08–17

MANET
18–19

RSP 80
20–21

Przegląd produktów
22–23

Studio
24–35

Office
36–43

TENSOR
44–45

VISUR
46–47

BEYOND
48–49

Przegląd produktów
50–51

MUNDUS
52–59

System RP
60–61

Zawiasy EA
62–63

Profile drzwiowe
64–65

MANET
66–67

Profile montażowe
68–69

Profile MR22/MR28
70–71

Przegląd produktów
72–73

HSW EASY Safe
74–75

HSW FLEX Therm
76–77



KONSTRUKCJE SZKLANE

W nowoczesnej architekturze króluje przejrzystość. Tylko szkło, jak żaden inny materiał, jest w stanie zaferować nam niepowtarzalne widoki, ciekawe perspektywy i zupełnie nowy punkt widzenia.

Zwłaszcza w dziedzinie architektury wnętrz, wykorzystanie szkła otwiera przed nami zupełnie nowe możliwości.

Okucia DORMA stanowią ten fascynujący materiał i tworzą z niego drzwi i ścianki, które mają znaczący wpływ na ogólny wizerunek architektoniczny pomieszczenia.

Niech ten katalog będzie dla Państwa źródłem inspiracji przy tworzeniu własnych, niepowtarzalnych rozwiązań. Niech okucia DORMA będą dla Państwa impulsem do działania!



MANUALNE DRZWI PRZESUWNE

MUTO



- Kompaktowe i elastyczne
- Wytrzymałość do 150 kg na skrzydło

MANET



- Różne sposoby montażu
- Zawiesia ze stali nierdzewnej

RSP 80



- Wyciszona praca systemu
- Obciążenie do 80 kg na skrzydło

Skomplikowane projekty wymagają indywidualnie dopasowanych rozwiązań. DORMA posiada w ofercie systemy przesuwne odpowiednie dla najróżniejszych typów pomieszczeń.

Systemy drzwi przesuwnych DORMA są dopracowane w każdym calu i posiadają wiele przydatnych funkcji, które pozwalają na dopasowanie drzwi do Państwa potrzeb.



KOMPAKTOWY I ELASTYCZNY SYSTEM MANUALNYCH DRZWI PRZESUWNYCH

MUTO

Nieważne, czy chcą Państwo użyć drzwi drewnianych czy też szklanych – system MUTO stworzy zawsze eleganckie przejście z jednego pomieszczenia do drugiego. MUTO cechuje się dużą precyzją wykonania i cichym przesuwem.

MUTO Comfort M-50



- Szyna o bardzo małych wymiarach
- Obciążenie do 50 kg na skrzydło

MUTO Comfort L-80



- Szyna z lekkim i cichym przesuwem
- Obciążenie do 80 kg na skrzydło

MUTO Comfort XL-150



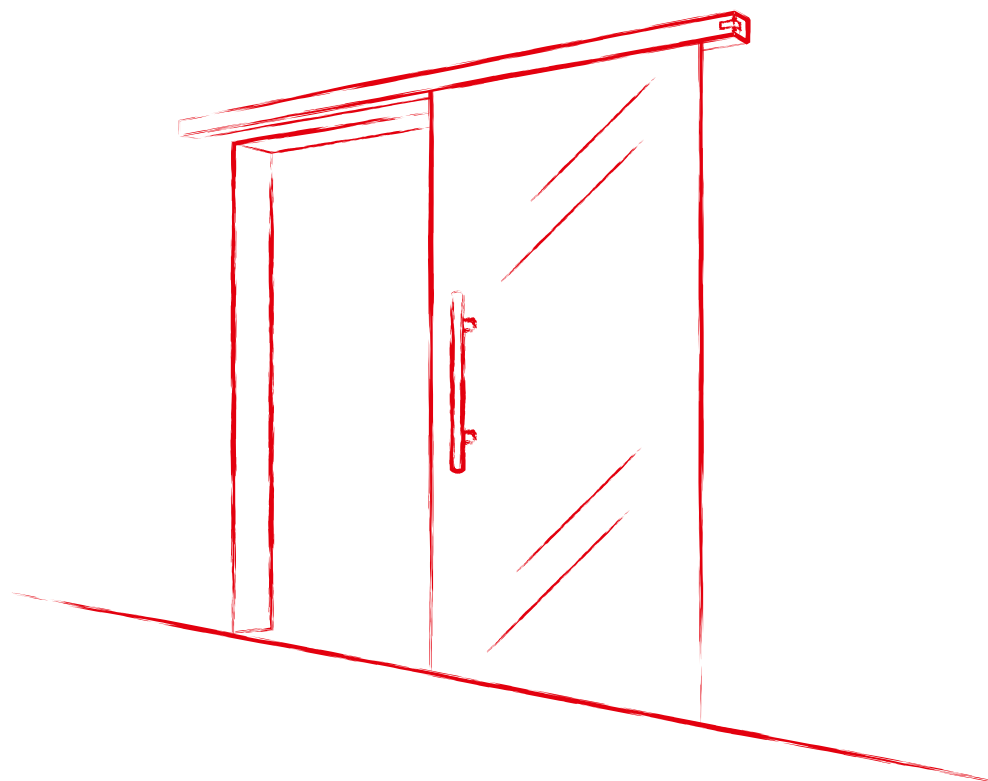
- Szyna z lekkim i cichym przesuwem
- Obciążenie do 150 kg na skrzydło



WIELOFUNKCYJNY SYSTEM DRZWI PRZESUWNYCH

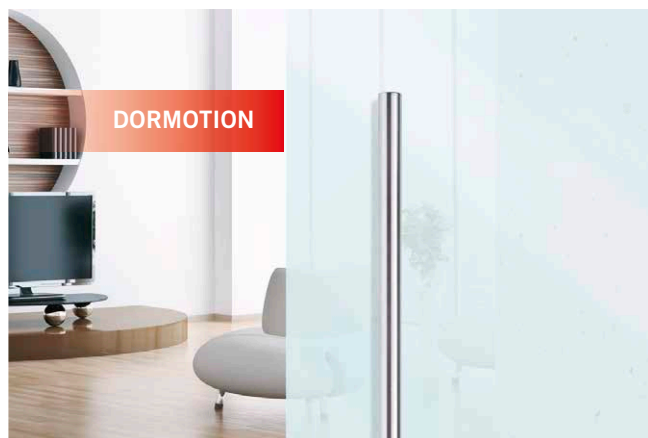
MUTO

Najważniejszą cechą innowacyjnego systemu MUTO, jest jego wszechstronność. Od strony optycznej wyróżnia się bardzo elegancką formą i małymi wymiarami. Od strony praktycznej – możliwość jego rozbudowania o opcje niestandardowe już po montażu. Dla zapewnienia większego komfortu dostępne są następujące opcje dodatkowe:



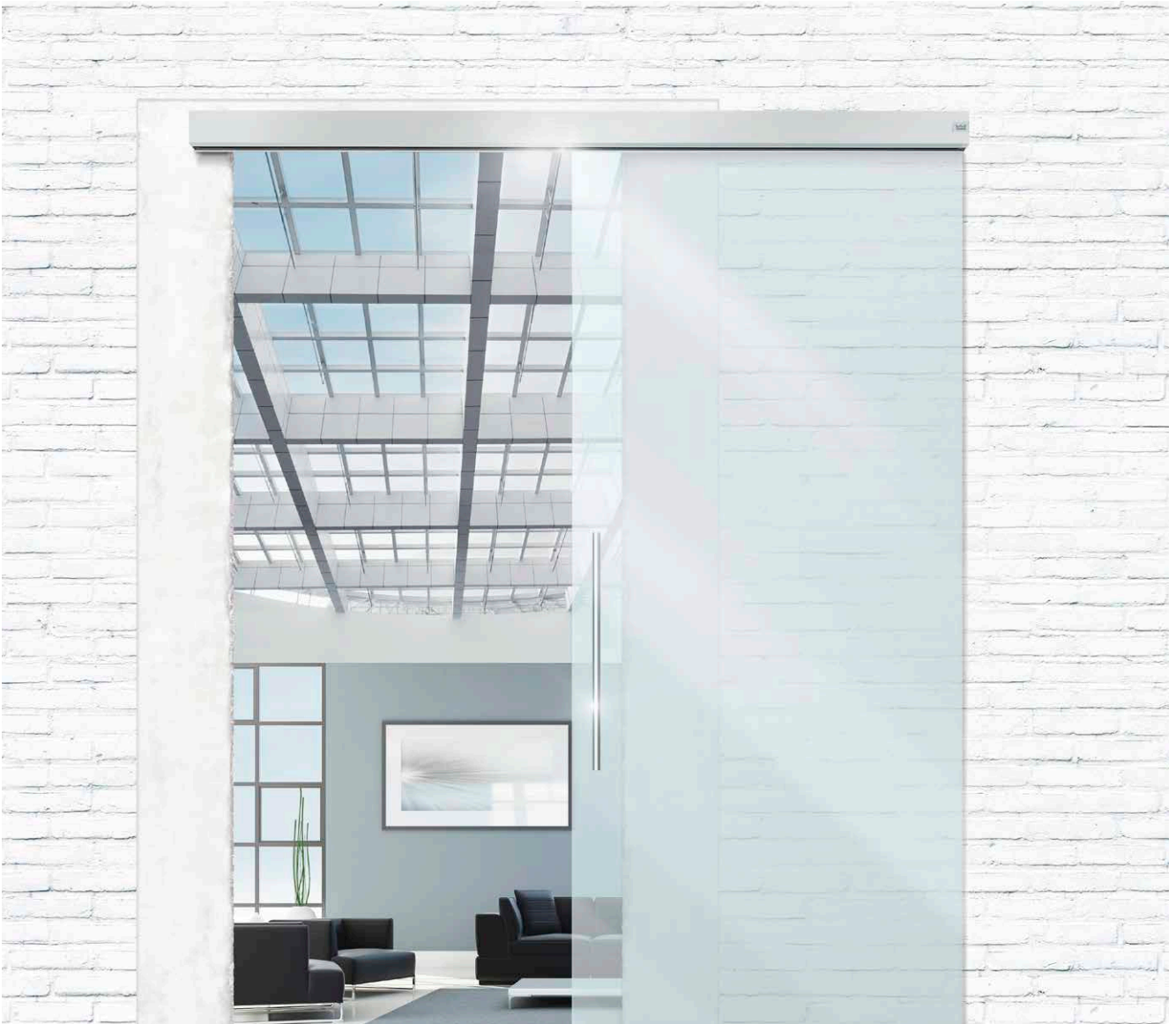
DORMOTION. Tłumienie zamknięcia i otwarcia.

Self-Closing. Samoczynne zamknięcie.



Podwyższony komfort: Funkcja DORMOTION łagodnie hamuje drzwi na kilka centymetrów przed zamknięciem/otwarcie, co zapewnia samodzielnie cicho je domyka.

Z funkcją samoczynnego zamknięcia: Po otwarciu, MUTO samoczynnie i bezgłośnie zamknie drzwi, bez potrzeby użycia zewnętrznego źródła zasilania, przez co dba o wygodę użytkownika.



Zintegrowany zamek.
Nic nie zakłóci Twojego projektu.

Wersja teleskopowa.
Oszczędność miejsca.



Zintegrowany zamek. Zamek zamontowany jest w sposób niewidoczny w szynie systemu. Można go wygodnie obsługiwać za pomocą pilota lub przełącznika na ścianie.



Wersja teleskopowa. Praktyczne zastosowanie dla dużych otworów ściennych, które mają jednak za mało miejsca na ścianie, aby można było na nią zsunąć skrzydła.

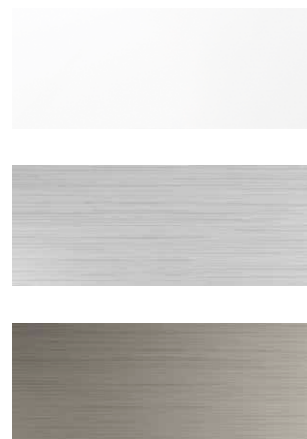
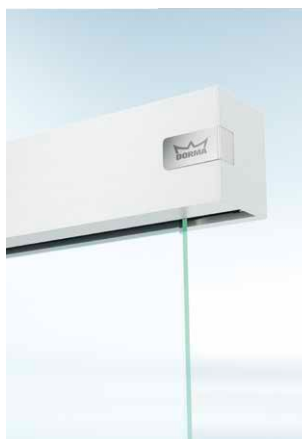
KOMPAKTOWY SYSTEM DLA DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWYCH

MUTO Comfort M – 50

Dużo opcji dodatkowych także dla najmniejszych skrzydeł: Pomimo swojej filigranowej budowy, małe i lekkie skrzydła także mogą zostać wyposażone w bardzo przydatne funkcje – np. spowalniania DORMOTION.

Zalety

- Funkcja DORMOTION
- Nadaje się do skrzydeł drewnianych
- Swobodny przesuw i przejście bezprogowe



Niezwykle precyzyjne wykonanie z bardzo niewielkimi rozmiarami szyny i minimalnymi szczelinami pomiędzy elementami.

Możliwość indywidualnego dopasowania: Szyny MUTO są dostępne w następujących wykończeniach powierzchni: biel, srebrna anoda, anoda na stal oraz każdy kolor z palety RAL.

Dobry wybór: Pochwyty krążkowe ze względu na swoje wymiary są najlepszym rozwiązaniem dla drzwi przesuwnych.



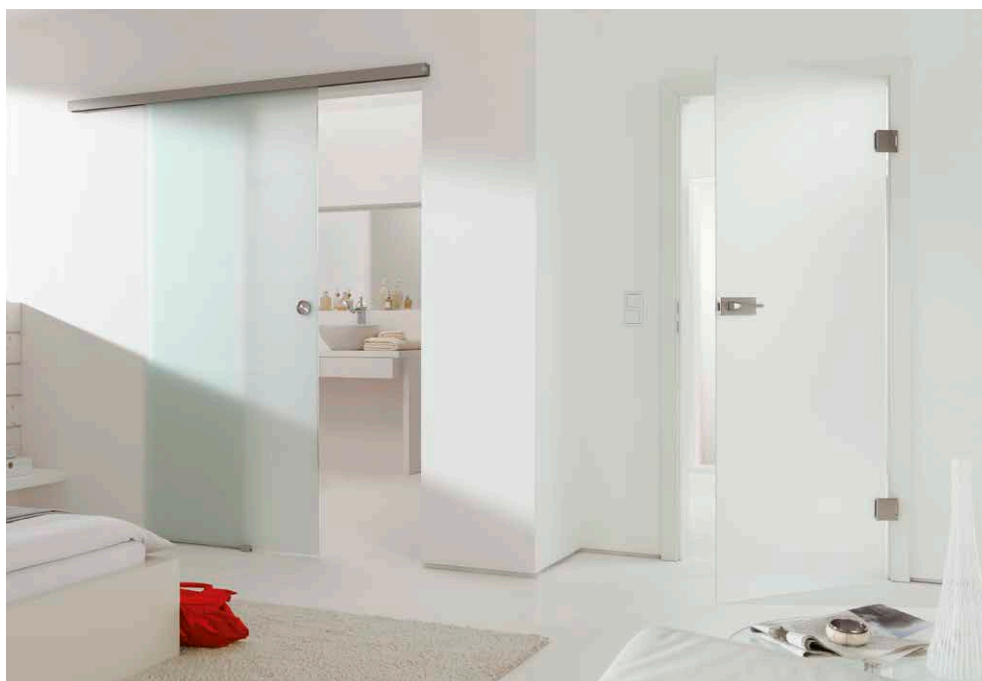
Pochwyty krążkowy MANET, obustronny



Pochwyty krążkowy, jednostronny, stożkowy



Pochwyty krążkowy MANET, zamknięty





KOMPAKTOWY SYSTEM DLA DRZWI JEDNO- I DWUSKRZYDŁOWYCH

MUTO Comfort L – 80

Doskonały, kompaktowy design i szeroka paleta wykończeń sprawiają, że MUTO Comfort L-80 w sposób elegancki wkracza „na salony”. Zaawansowane rozwiązania techniczne umożliwiają lekki przesuw.

Zalety

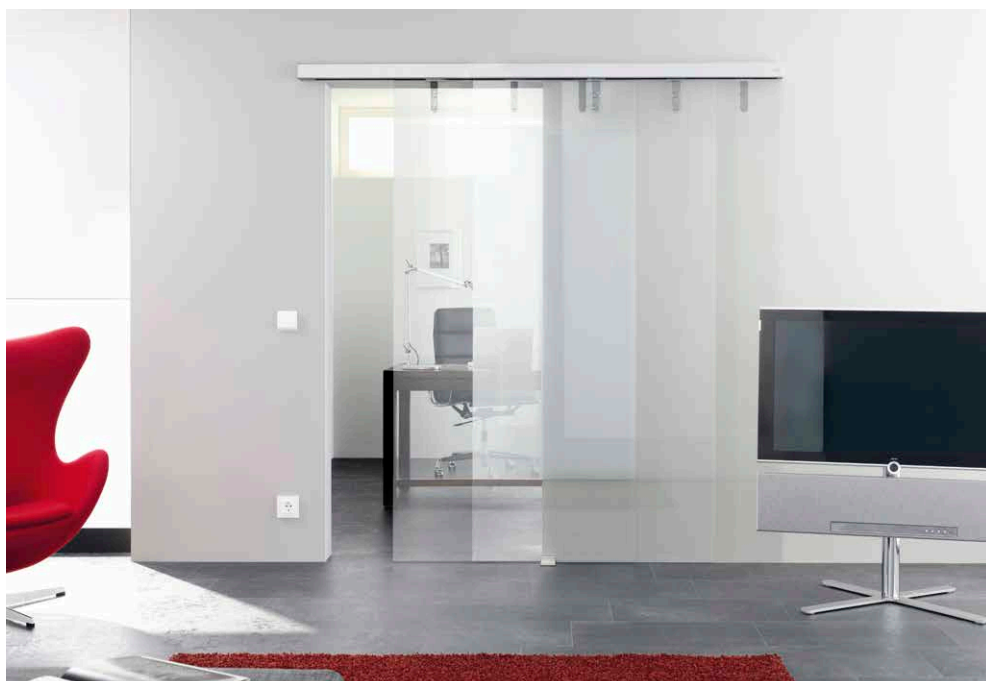
- Funkcja DORMOTION
- Ukryty zamek
- Wersja Synchro (opcja)
- Wskaźnik zamknięcia



Niewielkie rozmiary: Wszystkie elementy są ukryte wewnątrz szyny przesuwnej.



Proste bądź łukowe: Pochwyty MANET (z lewej) i ARCOS (z prawej) w sposób umiejętny podkreślają prestiż drzwi.



Automatyczne otwieranie i zamykanie: Drzwi możemy wyposażyć w napęd CS 80 MAGNEO.



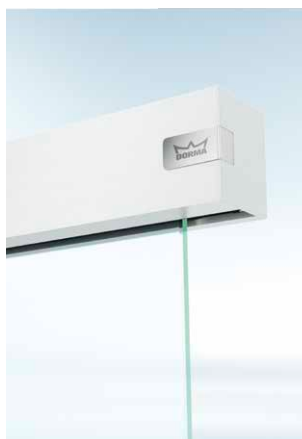
KOMPAKTOWY I NIEZAWODNY SYSTEM MANUALNYCH DRZWI PRZESUWNYCH

MUTO Comfort XL – 150

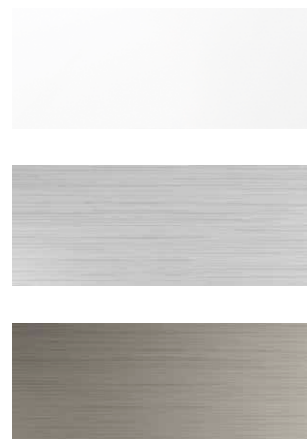
System MUTO, oprócz swojej elegancji, ma jeszcze w zanzardzu dużo ciekawych funkcji, które sprawiają, że jego użytkowanie stanie się jeszcze bardziej komfortowe: spowalniacz DORMOTION, niewidoczny zamek, możliwość zastosowania szkła hartowanego i laminowanego a także możliwość adaptacji skrzydła drewnianego.

Zalety

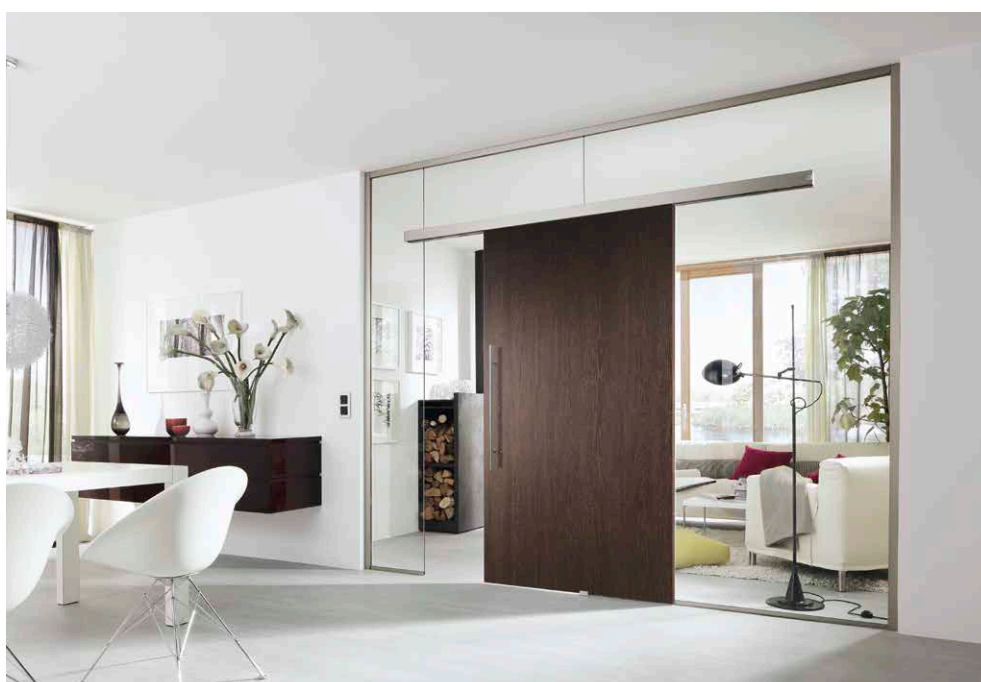
- Funkcja DORMOTION
- Ukryty zamek
- Wersja Synchro (opcja)
- Wskaźnik zamknięcia



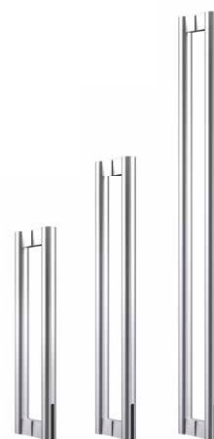
Niewielkie rozmiary: Wszystkie elementy są ukryte wewnątrz szyny przesuwnej.



Możliwość indywidualnego dopasowania: Szyny MUTO są dostępne w następujących wykończeniach powierzchni: biel, srebrna anoda, anoda na stal oraz każdy kolor z palety RAL.



System drzwi przesuwnych MUTO występuje w wersji do szkła a także w wersji do drzwi drewnianych.



Proste bądź łukowe: Pochwyty ARCOS (od góry) i BEYOND (od dołu) w sposób umiejętny podkreślają prestiż drzwi.

SYSTEM PRZESUWNY Z NIESPOTYKANYM DESIGNEM

MANET

Przejrzystość, dużo światła, oraz lekkość i precyzja wykonania. Takie połączenia zawsze przyciągały wzrok: typowa dla serii MANET widoczność wszystkich elementów, postawiona w kontraście z dużymi taflami szklanymi. Materiały najwyższej jakości i nowoczesne wzornictwo doskonale podkreślają prestiż drzwi.

Zalety

- Jednolite wzornictwo ze stali nierdzewnej dla drzwi przesuwnych
- Oszczędność miejsca dzięki możliwości przesuwania skrzydła na ścianę



Nowoczesne wzornictwo jest charakterystyczne dla całej linii systemu.



reddot design award
winner 2006



System drzwi przesuwnych MANET występuje w wersjach dla drzwi szklanych i drewnianych.



CICHY SYSTEM DRZWI PRZESUWNYCH

RSP 80

Dzięki niewielkiej odległości pomiędzy szybą i ścianą, system drzwi przesuwanych RSP 80 jest doskonałym rozwiązaniem wszędzie tam, gdzie ważna jest oszczędność miejsca. Swobodny system przesuwu i lekki wygląd, w sposób elegancki łączy ze sobą różne obszary użytkowe w mieszkaniu.

Sprawdzony system tłumienia hałasu zapewnia lekki i cichy przesuw.

Zalety

- Niezwykle ciche dzięki specjalnie zaprojektowanej szynie jezdnej
- Swobodny przesuw
- Nadaje się do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności



System RSP 80 działa bardzo płynnie i cicho





DRZWI PRZYMYKOWE I WAHADŁOWE

Studio



- System drzwi przemykowych
- Zamki poziome

Office



- System drzwi przemykowych
- Zamki pionowe

TENSOR



- System drzwi wahadłowych
- Funkcja samozamykacza za pomocą mechanizmu sprężynowego

VISUR



- System drzwi wahadłowych
- 100% przejrzystości

Nie wiesz jakiego systemu potrzebujesz? To nie problem. Dzięki bogatej ofercie DORMA możesz dostosować swój projekt do każdego rozwiązania.

Ogromny wybór okuć w różnych stylach, pozwala na dopasowanie zabudowy do niemalże każdego wnętrza.

BEYOND



- System drzwi wahadłowych
- Ochrona przed przytrzaśnięciem palców



SYSTEMY ZAMKÓW POZIOMYCH

Studio

Okucia z serii Studio mają smukłą linię i eleganckie wzornictwo, przez co znakomicie podkreślają charakter drzwi szklanych.

Studio Rondo



- Zaokrąglone kształty
- Zamki poziome

Studio Classic



- Ostre kształty
- Zamki poziome

Studio Gala 2.0



- Dynamiczna forma
- Zamki poziome

Studio ARCOS



- Łagodne łuki
- Zamki poziome



MEDIO



- Niewielkie wymiary
- Zamki poziome

OKUCIA DRZWIOWE Z BOGATYM WZORNICTWEM

Studio Rondo

Najważniejszy jest pomysł na urządzenie pomieszczenia – dzięki możliwości wyboru spośród wielu różnych form wykończenia powierzchni i klamek, możliwe jest stworzenie własnej idealnej wersji drzwi. System Studio Rondo wielokrotnie sprawdził się w miejscach o dużej intensywności ruchu.

Zalety

- Wyciszona praca zamka
- Możliwość ustawienia pozycji klamki.
- Możliwość montażu na obecnych ościeżnicach
- Szeroki wybór kolorów i typów pozwala na optymalne dopasowanie według własnych upodobań.



Smukła forma i dynamiczne wzornictwo, uwypuklają indywidualny charakter szklanej tafli.





OGRO 8815



OGRO 8141/Wersja z rozetą

OGRO 8928 wg. projektu
Wagenfeld

Jest to tylko niewielki wycinek z całej oferty okuć drzwiowych dla drzwi przylgowych – więcej informacji dostępnych jest na zapytanie.

NOWOCZESNY KLASYK O PROSTYCH KształtACH

Studio Classic

Otwarta atmosfera, nawet przy zamkniętych drzwiach – już na samą myśl robi się przyjemniej. Minimalistyczne okucie Studio Classic optycznie zwiększa powierzchnię drzwi całoszklanych.

Zalety

- Wyciszona praca zamka
- Możliwość ustawienia pozycji klamki.
- Możliwość montażu na obecnych ościeżnicach
- Szeroki wybór kolorów i typów pozwala na optymalne dopasowanie według własnych upodobań.



Klasyczny wygląd: Okucia Studio Classic reprezentują prosty design, elegancję i funkcjonalność.





DYNAMICZNA FORMA ORAZ WYRAZISTOŚĆ

Studio Gala 2.0

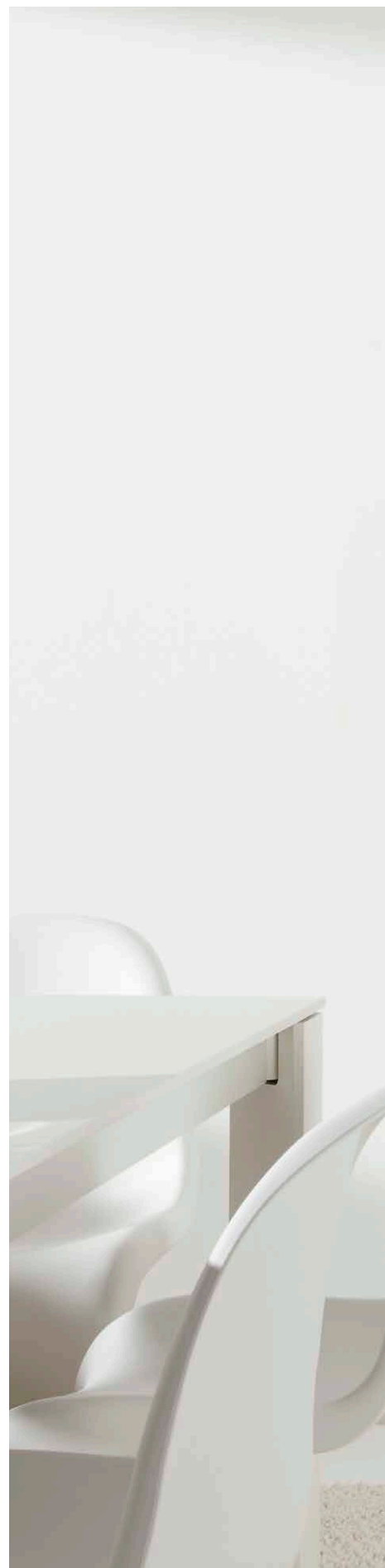
Aby uzyskać znakomity efekt naszego projektu, należy skupić się na szczegółach: Dzięki swoim dynamicznym liniom, Studio Gala 2.0 podkreśla charakter szklanych elementów architektury.

Zalety

- Wyciszona praca zamka
- Możliwość ustawienia pozycji klamki.
- Możliwość montażu na obecnych ościeżnicach
- Szeroki wybór kolorów i typów pozwala na optymalne dopasowanie według własnych upodobań.



Studio Gala 2.0 występuje w wielu wersjach wykończenia, zarówno do drzwi jedno, jak i dwuskrzydłowych.





OKUCIE Z ŁAGODNYMI ŁUKAMI

Studio ARCOS

Studio ARCOS idealnie podkreśla prestiż pomieszczenia. System jest dostępny w wielu różnych wersjach klamek i wykończeń powierzchni, które mają jedną cechę wspólną: posiadają charakterystyczną formę łuku. Także sama klamka wykonana jest w tym eleganckim kształcie.

Zalety

- Wyciszona praca zamka
- Możliwość ustawienia pozycji klamki.
- Możliwość montażu na obecnych ościeżnicach
- Szeroki wybór kolorów i typów pozwala na optymalne dopasowanie według własnych upodobań.



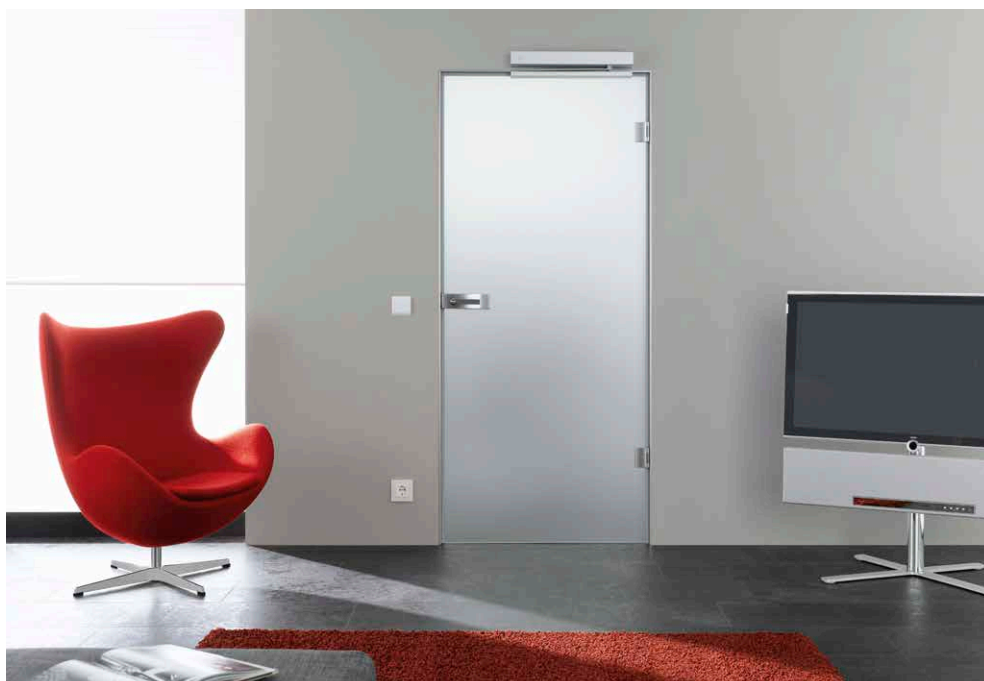
Swoim charakterystycznym kształtem, seria ARCOS łączy w sobie funkcjonalność i doskonałą elegancję.



reddot design award
winner 2006



design award
winner



Dodatkowym udogodnieniem może być napęd drzwiowy Porteo sterowany za pomocą pilota, przycisku bądź czujnika.



OGRO 8111



OGRO 8140

OGRO 8928 wg. projektu
Wagenfeld

Jest to tylko niewielki fragment z całej oferty okuć drzwiowych dla drzwi przymykowych – więcej informacji dostępnych jest na zapytanie.

MAŁE WYMIARY, DUŻE ZNACZENIE

MEDIO

Niewielkie okucia MEDIO doskonale wkomponują się w ogólny wygląd drzwi. Prosta, delikatna forma idealnie współgra z koncepcją szklanych drzwi, przy czym nie zaburza ich geometrii.

Zalety

- Dowolność przy doborze zawiasów
- Możliwość montażu na obecnych ościeżnicach materiały najwyższej jakości



Mała rzecz, a cieszy. To krótkie stwierdzenie najlepiej opisuje charakter okuć MEDIO.



Dodatkowym udogodnieniem są samozamykacze DORMA TS92, których siła i prędkość zamykania są płynnie regulowane.



ZAMKI PIONOWE

Office

Okucia z serii Office zostały zaprojektowane z myślą o intensywnym użytkowaniu, polecane są szczególnie dla obiektów użyteczności publicznej.

Office Junior



- Zaokrąglone kształty
- Zamki pionowe

Office Classic



- Ostre kształty
- Zamki pionowe

Office ARCOS



- Łagodne łuki
- Zamki pionowe



SYSTEMY O ZWIĘKSZONEJ WYTRZYMAŁOŚCI

Office Junior

Ponadczasowy design, uniwersalność i niezawodność działania: Systemu Junior Office został stworzony z myślą o pracy w ciężkich warunkach. Dzięki temu, że zamki oraz klamki są dostępne w wielu różnych wersjach nadaje się zarówno do wykorzystania prywatnego, jak i komercyjnego.

Zalety

- Wyciszona praca zamka
- Możliwość ustawienia pozycji klamki.
- Zwiększona żywotność dzięki zastosowaniu materiałów najwyższej jakości
- Niezawodność działania także w trudnych warunkach



Do kompletu są także dostępne, równie wytrzymałe, zawiasy z serii Office Junior.





OGRO by Bitsch/Nether/
Teherani 8200



OGRO 8870



OGRO by Botti
8995

Jest to tylko niewielki fragment z całej oferty okuć drzwiowych dla drzwi przymykowych – więcej informacji dostępnych jest na zapytanie.

WYTRZYMAŁA KONSTRUKCJA W NOWOCZESNYM WYKONANIU

Office Classic

Stworzone na potrzeby dnia codziennego, lecz jednocześnie niecodziennie: Te ponadczasowe, a zarazem nowoczesne okucia drzwiowe Junior. Dostępne są w wielu wariantach, a wszystkie mają jedną cechę wspólną: prostą i elegancką formę. Najważniejszą ich cechą, jest bardzo solidna i wytrzymała konstrukcja. Klamki z tej serii idealnie nadają się do miejsc o dużym natężeniu ruchu.

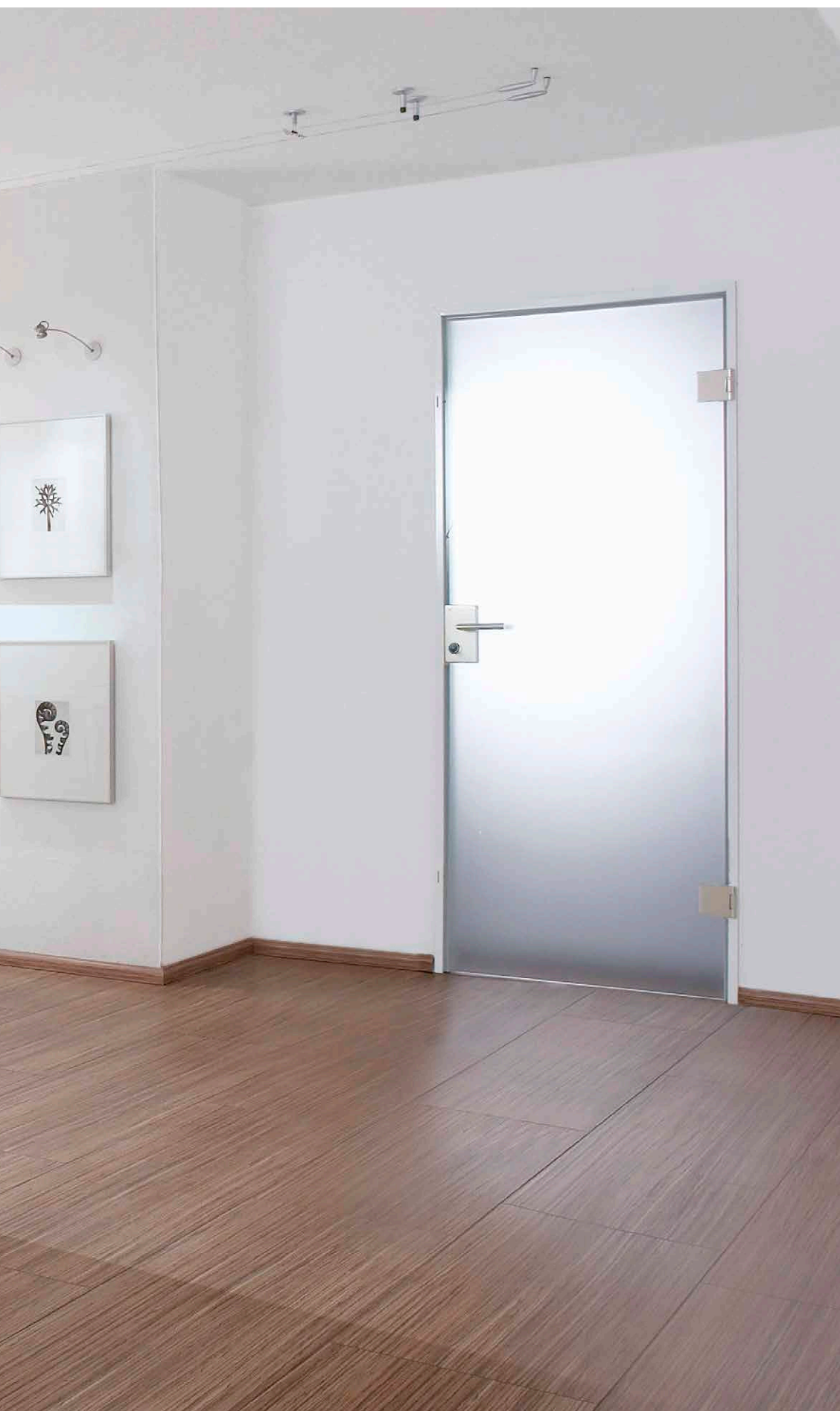
Zalety

- Wyciszona praca zamka
- Możliwość ustawienia pozycji klamki.
- Zwiększona żywotność dzięki zastosowaniu materiałów najwyższej jakości
- Niezawodność działania także w trudnych warunkach



Prostota linii, solidna konstrukcja:
Office Classic





Razem z zamkami Junior można zastosować specjalne wkładki XS Cylinder do kontroli dostępu. System działa na baterie i nie wymaga dodatkowego zasilania z zewnątrz. Dostęp do pomieszczenia może odbywać się za pomocą zaprogramowanych kart bądź chipów.

WYTRZYMAŁA KONSTRUKCJA W NOWOCZESNYM WYKONANIU

Office ARCOS

Także wersja biurowa, która już od lat sprawdza się w miejscach o dużym natężeniu ruchu, nie musiała zrezygnować z doskonałego wzornictwa linii ARCOS. Okucia Office ARCOS doskonale znoszą trudy dnia codziennego – i co najważniejsze – robią to z wdziękiem.

Zalety

- Wyciszona praca zamka
- Możliwość ustawienia pozycji klamki.
- Zwiększona żywotność dzięki zastosowaniu materiałów najwyższej jakości
- Niezawodność działania także w trudnych warunkach



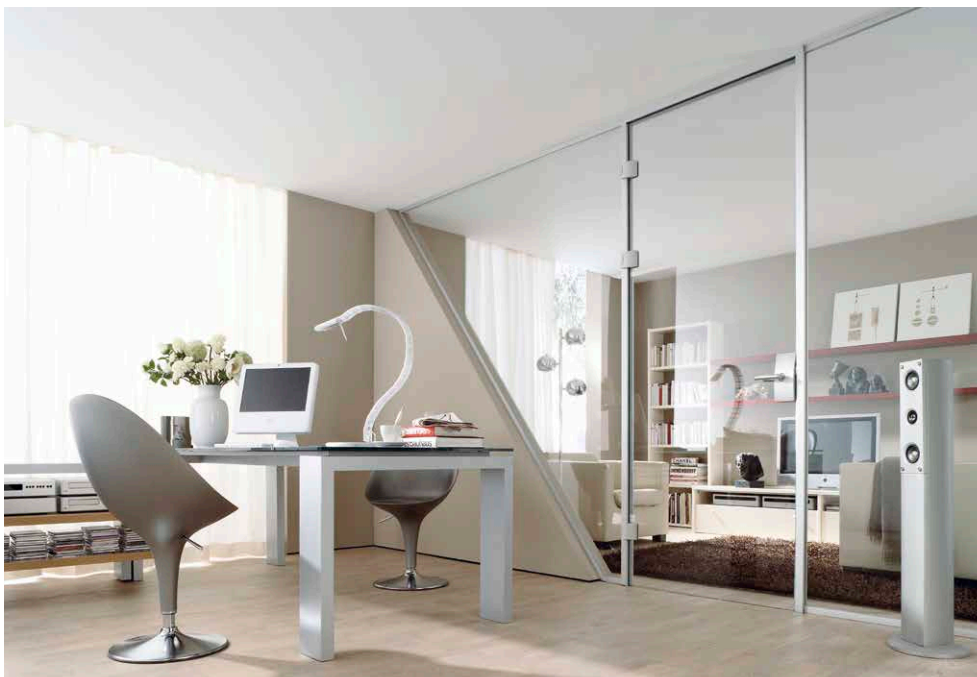
Prawdziwi twardziele: Niezawodne w działaniu zamki i zawiasy ARCOS.



reddot design award
winner 2006



design award
winner





DRZWI WAHADŁOWE Z FUNKCJĄ SAMOZAMYKANIA

TENSOR

Systemy całoszklane z okuciami dla drzwi wahadłowych TENSOR wniosą ze sobą wysoki komfort: Drzwi działają wahadłowo, dzięki wbudowanemu samozamykaczowi same powrócą do stanu zamknięcia. TENSOR posiada również możliwość zablokowania skrzydła w pozycji otwartej.

Zalety

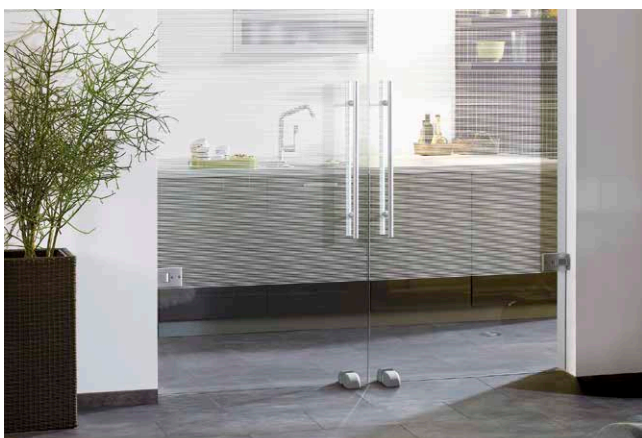
- Możliwość montażu bezpośrednio na ścianie, ościeżnicy bądź szkle
- Wbudowana funkcja samozamykania
- Ościeżnica nie jest wymagana



Zawias TENSOR w wersji z montażem do ściany bądź tafli szklanej.



Innowacyjny odbojnik montowany bezpośrednio na drzwiach DORMA Easy Stop pozwala na zatrzymanie drzwi, lecz nie stanowi przeszkody na podłodze.



Okucia TENSOR bardzo łatwo można zamontować bezpośrednio do ściany.



DORMA TENSOR to przede wszystkim łatwe otwieranie.



SYSTEM DRZWI WAHADŁOWYCH DO PRESTIŻOWEGO WNĘTRZA

VISUR

Drzwi wahadłowe bez widocznych okuć? Jest to możliwe dzięki systemowi VISUR. Umożliwia on ukrycie wszystkich widocznych elementów roboczych montowanych na skrzydle drzwiowym. Dzięki temu w świetle otworu drzwiowego uzyskujemy całkowitą przejrzystość, a małe pokoje nagle staną się o wiele większe – z korzyścią dla wszystkich.

Zalety

- Wysoka przejrzystość
- Brak widocznych mocowań
- Duża wytrzymałość, dzięki nowoczesnemu mechanizmowi
- Ościeżnica nie jest wymagana



Zlicowane z podłogą: mechanizm obrotowy jest całkowicie ukryty.



Łukowe pochwyty ARCOS są dostępne w dwóch długościach: 350 mm oraz 750 mm.





BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

BEYOND

Bezpieczne otwieranie i zamykanie za pomocą opatentowanego systemu DORMA BEYOND. Innowacyjne rozwiązanie posiada pionową listwę obrotową, przechodzącą na samym skraju skrzydła. Dzięki temu oś obrotu znajduje się bardzo blisko krawędzi szkła, a tym samym przycięcie palców jest praktycznie niemożliwe. Okucia dostępne są w wersji krótkiej oraz długiej – po całej wysokości skrzydła.

Zalety

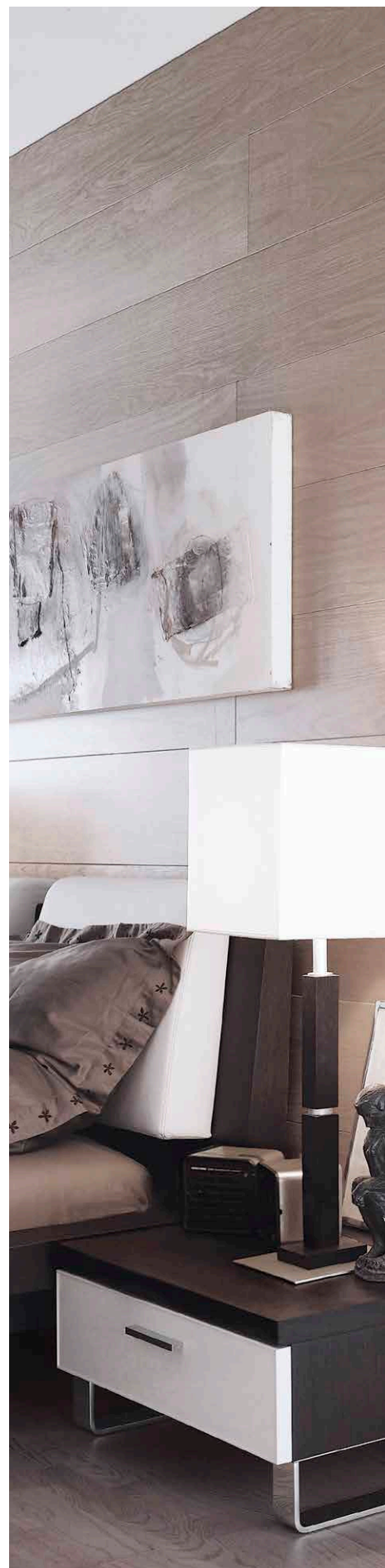
- Bezpieczeństwo użytkownika (brak możliwości przycięcia palców)
- Ościeżnica nie jest wymagana
- Wysoka przejrzystość i precyzja wykonania



DORMA BEYOND jest nowoczesnym systemem okuć do drzwi szklanych.



Najważniejszymi cechami systemu jest bezpieczeństwo i przejrzystość. Pomieszczenia są przedzielone między sobą drzwiami lecz w dalszym ciągu optycznie połączone.





OKUCIA DO KONSTRUKCJI CAŁOSZKLANYCH

MUNDUS



- Ponadczasowy, niepowtarzalny wygląd
- Wielowymiarowa możliwość regulacji

System RP



- Górny samozamykacz RTS 85
- Niewidoczny siłownik regulacji

Zawiasy EA



- Możliwość otwarcia na 180°
- Odsunięta oś obrotu

Profile drzwiowe



- Doskonała jakość i ochrona
- Ochrona przed uszkodzeniem szkła

Marzenie o fascynującej, przepięknej światłem architekturze, wymaga zastosowania eleganckich, designerskich rozwiązań w postaci odpowiednich okuć i szkła. DORMA posiada w swojej ofercie szero-

ką gamę okuć do szkła najwyższej jakości. Technicznie oraz wizualnie dopracowane okucia, są dostępne w wielu różnych wersjach, dzięki czemu możliwe jest zrealizowanie nawet najbardziej nietypowych konstrukcji szklanych.

MANET



- Okucia ze stali nierdzewnej

Profile montażowe



- Profile do szkleń stałych
- Do zastosowań wewnętrznych

Profile MR22/MR28



- Najmniejsze profile do szkleń stałych
- Do zastosowań wewnętrznych

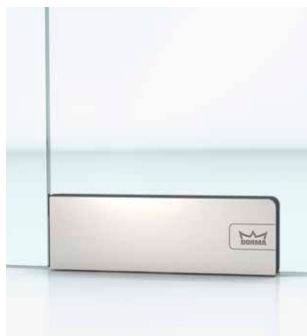
OKUCIE NAROŻNE O INSPIRUJĄCYM WYGLĄDZIE

MUNDUS

Okucia MUNDUS przyciągają uwagę dzięki eleganckim kształtom i starannemu wykonaniu. Okucia dobrze komponują się ze szkłem. Aby mieć pewność, że zachowają przez długi czas swój atrakcyjny wygląd, każda nakładka zbudowana jest ze stali nierdzewnej lub aluminium o grubości 2mm. Krawędzie okuć są delikatnie zaokrąglone, brak widocznych mocowań.

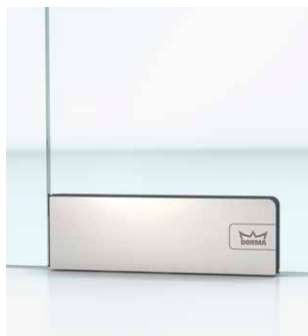
wana jest ze stali nierdzewnej lub aluminium o grubości 2mm. Krawędzie okuć są delikatnie zaokrąglone, brak widocznych mocowań.

MUNDUS Comfort



- Niepowtarzalny i elegancki wygląd
- System do szkła hartowanego do wagi 150 kg na skrzydło

MUNDUS Premium



- Niepowtarzalny i elegancki wygląd
- System do szkła hartowanego bądź hartowanego i laminowanego do wagi 200 kg na skrzydło



NOWOCZESNE OKUCIA NAROŻNE

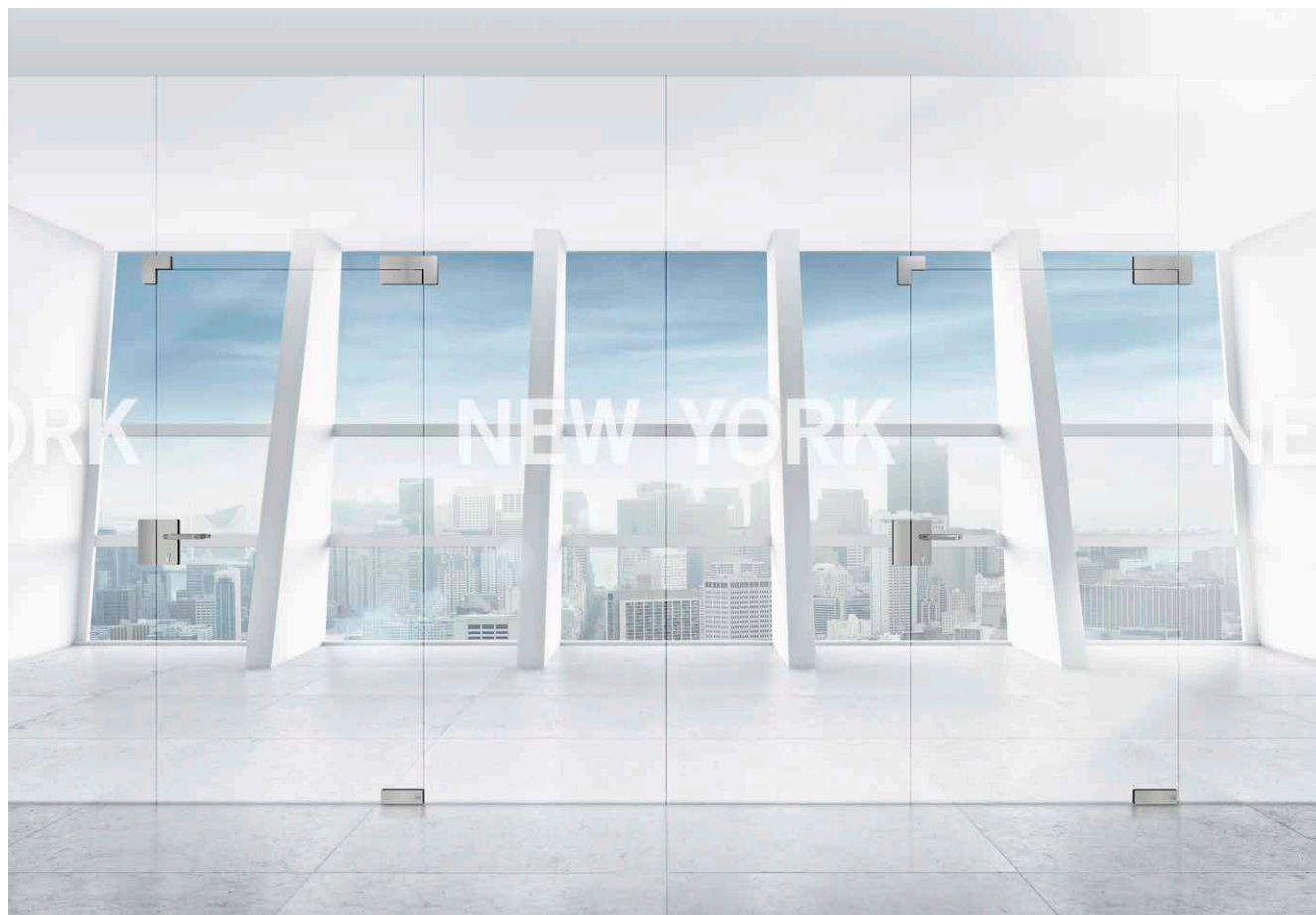
MUNDUS

Niezależnie od tego, czy jest to mieszkanie prywatne, atrakcyjne biuro czy wejście do ekskluzywnego sklepu, zaawansowany system MUNDUS stanowi rozwiązanie dla wszystkich projektów.

Okucia MUNDUS umożliwiają regulację skrzydła drzwiowego w dowolnej płaszczyźnie, dzięki czemu istnieje możliwość regulacji szczelin oraz ustawienia osi obrotu już po montażu.

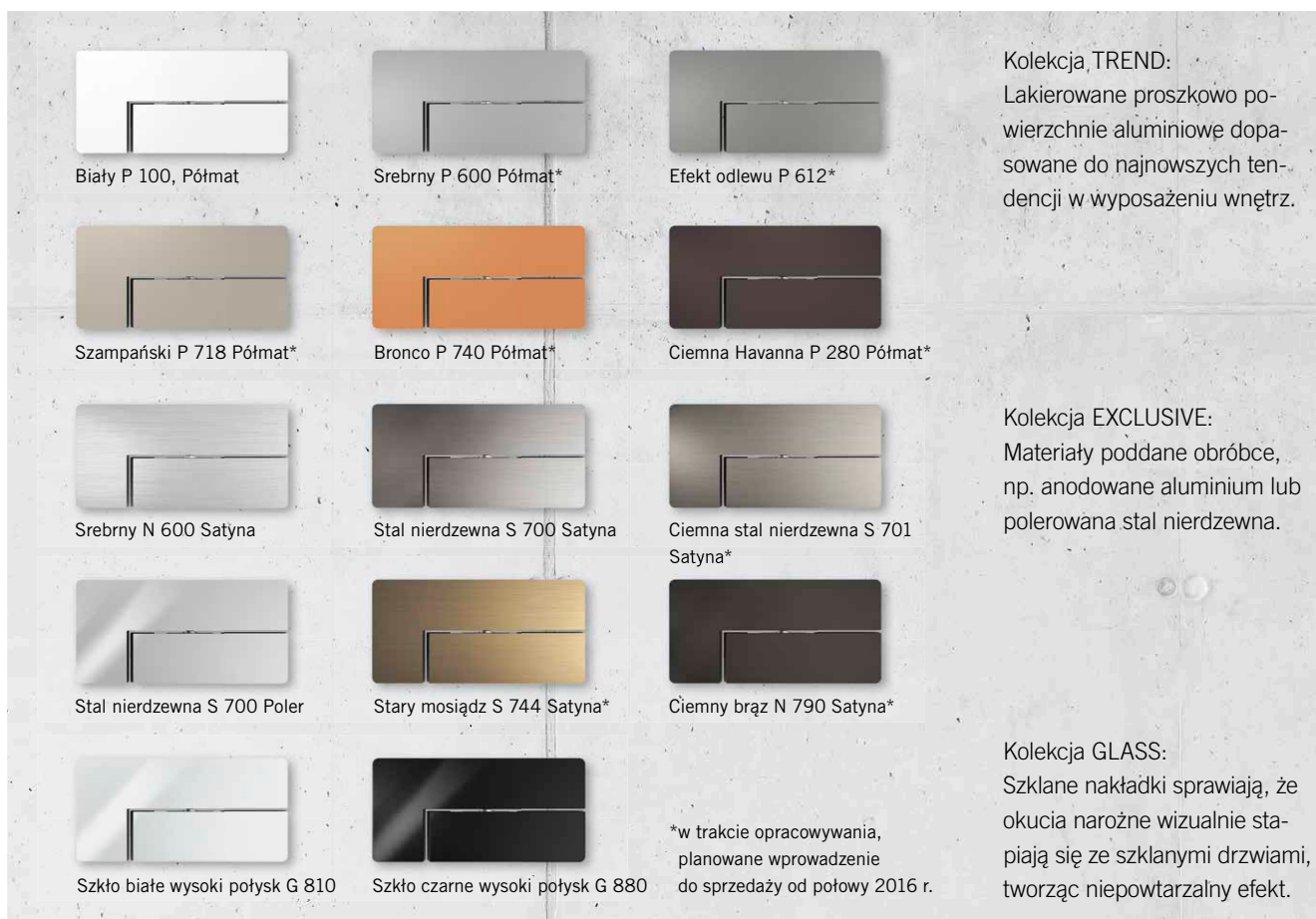


Złudzenie optyczne: Krawędź nakładki zewnętrznej sprawia wrażenie delikatnego cienia.



Mundus daje nam nieograniczone możliwości dopasowania wykończenia do naszego projektu. Prócz standardowych wykończeń takich jak srebrna anoda czy stal nierdzewna możliwe są kolory powierzchni od dowolnej anody po kolory z palety RAL, efektu odlewu bądź starego mosiądzu.

Największą popularnością cieszy się kolekcja GLASS gdzie nakładki okuć zbudowane są ze szkła. Okucia wizualnie stapiają się ze szklanymi drzwiami, tworząc niepowtarzalny efekt.



SYSTEM DO SKOMPLIKOWANYCH KONSTRUKCJI CAŁOSZKLANYCH

MUNDUS Comfort

Niespotykany designe, bogata różnorodność wykończeń powierzchni i kolorów, są dobrymi argumentami, aby za pomocą systemu MUNDUS Comfort stworzyć rozbudowane ścianki szklane. Łatwy montaż i uniwersalne wycięcia w szkle pomogą odświeżyć wygląd istniejących już obiektów.

Zalety

- Niepowtarzalny design
- Materiały najwyższej jakości



Aspekt wizualny: krawędzie okuć naróżnych są delikatnie zaokrąglone dając delikatny cień.



Istnieje możliwość użycia samozamykaczy podłogowych DORMA BTS razem z okuciami MUNDUS.



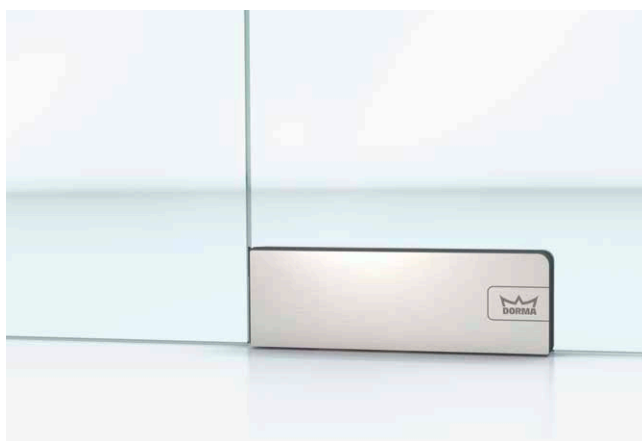
SYSTEM DO SKOMPLIKOWANYCH KONSTRUKCJI CAŁOSZKLANYCH

MUNDUS Premium

Wersja MUNDUS Premium to wersja okuć o najwyższej wytrzymałości, nawet do 200 kg skrzydła. Dodatkowo okucia w wersji Premium zostały przystosowane do szkła hartowanego i laminowanego dzięki innowacyjnej technologii Clamp&Glue.

Zalety

- Niezwykły design
- Możliwość stosowania ESG/VSG
- Materiały najwyższej jakości
- Duża różnorodność wykończeń powierzchni



Przejrzysty design: Niewidoczne mocowania.





SYSTEMY CAŁOSZKLANE

System RP

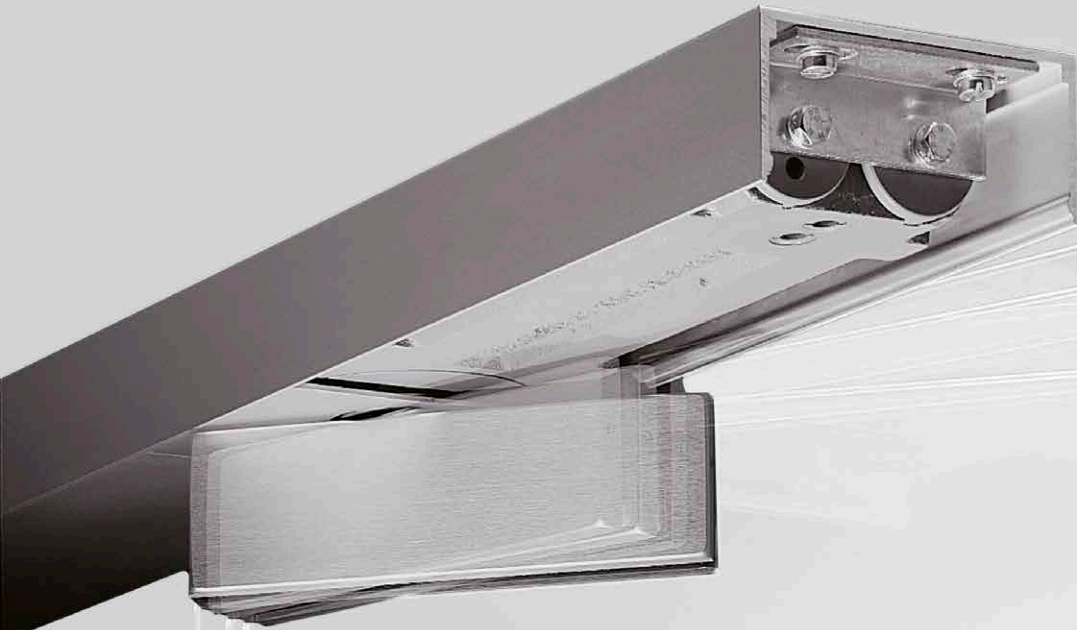
System drzwi wahadłowych typu RP to system w którym w górnej szynie ukryty jest samozamykacz RTS 85. System RP umożliwia współpracę z okuciami narożnymi typu Universal czy też MUNDUS.

Zalety

- Niewidoczny samozamykacz
- Specjalny mechanizm spowalniający chroni skrzydło przed uszkodzeniem w przypadku gwałtownego otwarcia
- Blokada położenia skrzydła w 90°



Niewidoczny samozamykacz RTS 85 systemu RP jest dopasowany do nowych systemów okuć narożnych MUNDUS.



SYSTEMY Z ODSUNIĘTĄ OSIĄ OBROTU

Okucia narożne EA

Okucia narożne EA charakteryzują się niewielkimi rozmiarami i subtelnym designem. Linia EA z odsuniętą osią obrotu obejmuje dużą liczbę okuć w różnych opcjach wykończenia powierzchni co umożliwia, technicznie i optycznie dopasowanie do pomieszczenia.

Zalety

- Duża gama wykończeń powierzchni
- Otwarcie skrzydła na 180°
- Wysoka jakość



Prosty wzór, smukła linia i duża funkcjonalność: Okucia narożne EA pozwalają na otwarcie skrzydła na szerokość 180° w drzwiach jedno bądź dwuskrzydłowych.



IDEALNA OCHRONA KRAWĘDZI SZKŁA

Listwy drzwiowe TP/TA

Profile i listwy TP/TA umożliwiają skuteczną ochronę dolnych krawędzi tafli szklanych przed uszkodzeniem, spowodowanym przez kopnięcie lub uderzenie. Listwy dodatkowo usztywniają i nadają stabilności konstrukcji, przez co możliwe jest zamontowanie szerszych i cięższych skrzydeł.

Listwy TP/TA pod względem wykończenia powierzchni są identyczne jak inne okucia narożne, znajdujące się w ofercie DORMA. W celu ochrony przed włamaniem, listwy drzwiowe mogą zostać wyposażone w zamki (przygotowane pod montaż wkładki PZ).

Zalety

- Najwyższa jakość, podwyższone bezpieczeństwo
- Zgodne ze wszystkimi okuciami narożnymi DORMA
- Zwiększone bezpieczeństwo dzięki wbudowanym zamkom



Profile TP/TA mogą być wyposażone w boczne zaślepki dowolnego koloru.





UNIWERSALNY SYSTEM BEZRAMOWY

MANET

System MANET to wyjątkowe okucia:

Wykonane ze stali nierdzewnej podkreślają wyjątkowość architektury. Mogą być zamontowane w otworach bez ościeżnic, jak i w systemach całoszklanych.

Zalety

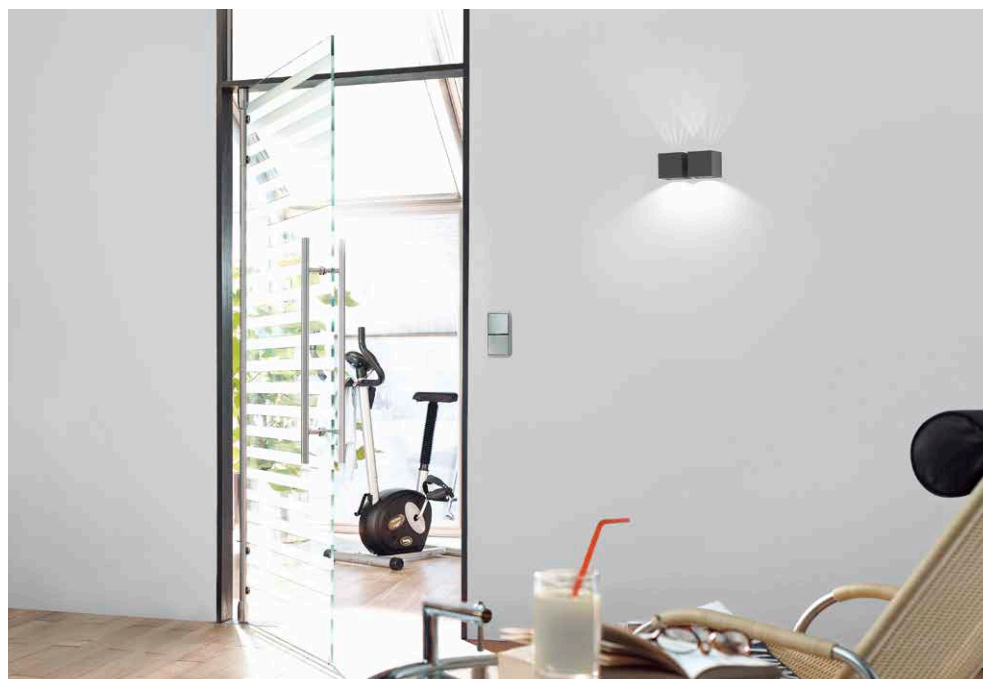
- Duże możliwości projektowe
- Ościeżnica nie jest wymagana
- Jednolite wzornictwo ze stali nierdzewnej dla drzwi przesuwnych i wahadłowych



Uniwersalny system MANET może być wykorzystany do zabudowy z naświetlami i przyświetlami bocznymi.



reddot



System MANET daje dużą swobodę przy realizacji swoich własnych projektów.



PROFILE DO SZKLEŃ STAŁYCH

Profile montażowe

Profile o wysokości 40mm z nakładkami z aluminium, mosiądzu bądź stali nierdzewnej stanowią idealne połączenie konstrukcji całoszklanej ze ścianą, sufitem lub podłogą. Zapewniają bezpieczne mocowanie szkła stałych takich jak przyświetla boczne bądź naświetla górne.

Zalety

- Eleganckie zakończenie krawędzi.
- Materiał: Aluminium lub stal nierdzewna
- Wykończenie: Powierzchnia anodowana, dowolny kolor z palety RAL, a także stal nierdzewna



Bezpieczny montaż w poziomie bądź w pionie





PROFILE DO SZKLEŃ STAŁYCH

Profile MR22/MR28

Profile montażowe o wysokości 22mm (MR22) oraz 28mm (MR28) to aluminiowe systemy klipsowe które służą do mocowania i stabilizacji szkła stałych.

Dzięki swoim niewielkim wymiarom są cenione szczególnie przez architektów.

Zalety

- Subtelne i niewielkie rozwiązanie
- Możliwy bezproblemowy montaż i demontaż systemu
- Możliwość połączenia z profilami szprosowymi



Właściwy profil, aby optymalnie zaprezentować system całoszklany.
Profile MR22 i MR28 mogą być także łączone z innymi typami profili.



MOBILNE ŚCIANY SZKLANE

HSW EASY Safe



- Górne i dolne szyny drzwiowe (105 mm)
- Wysoka przejrzystość, brak bocznych profili.

HSW FLEX Therm



- Profile ramowe
- Ujednolicony design

Manualne systemy ścian przesuwno-składanych oraz harmonijkowych mają duży wpływ na klimat, panujący w pomieszczeniu. Można je dopasować do konkretnego projektu, poprzez częściowe lub całkowite otwarcie. Duża przejrzystość jest zapewniona

zwłaszcza w przypadku zastosowania ich jako witryn sklepowych – znika bariera pomiędzy dwiema przestrzeniami: wewnętrzną i zewnętrzną. Manualne systemy ścian składanych łączą w sobie przejrzystość z wysokim komfortem użytkowania.



DOSKONAŁA PRZEJRZYSTOŚĆ, WYSOKI KOMFORT

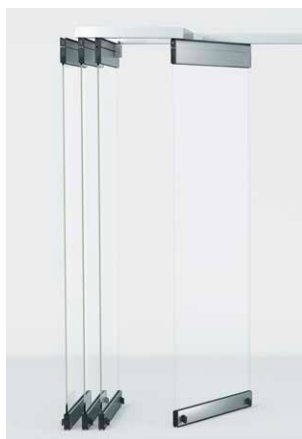
HSW EASY Safe

Nieważne, czy są proste, kąto-
we, czy zakrzywione – nasze
ściany składane mogą zostać
dopasowane do dowolnego
projektu – zarówno dla moder-
nizowanych, jak i nowo po-
wstałych budynków.

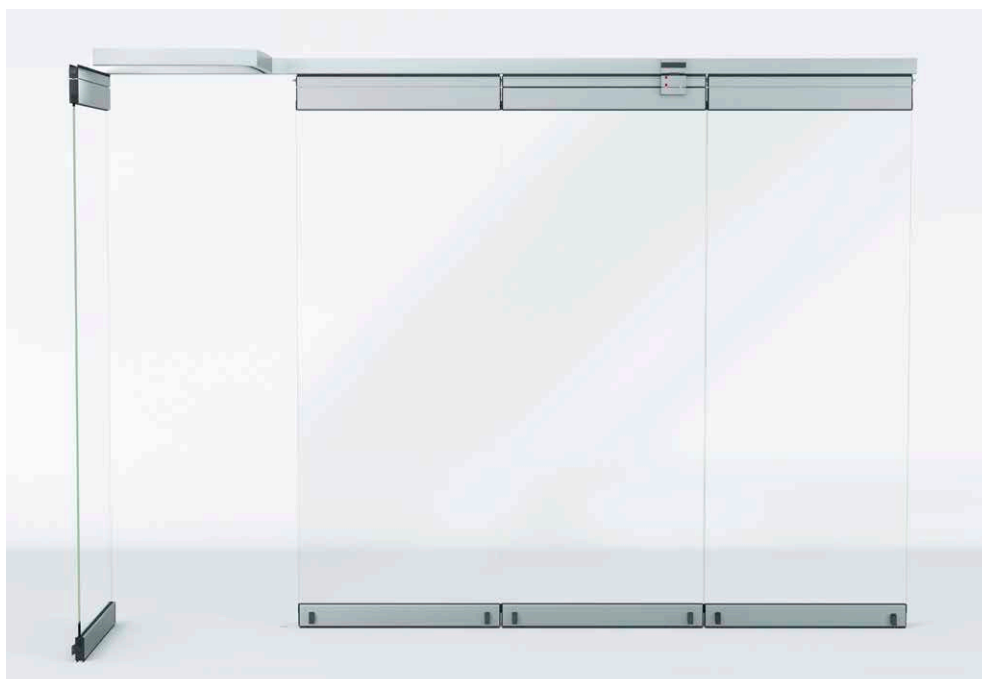
Aby zachować zgodność
z Corporate Design, po-
wierzchnie okuć i profili zaśle-
piających są dostępne w nie-
mal każdym możliwym
wykończeniu.

Zalety

- Wysoka przejrzystość
- Ruchome skrzydła pozwala-
ją na swobodne składanie
i rozkładanie ściany
- Możliwość stosowania szkła
ESG/VSG



Górne i dolne szyny drzwiowe wzmac-
niają skrzydła i zabezpieczają szkło
przed uszkodzeniem.



Witryny HSW EASY Safe tworzą do-
skonałe przejrzyste płaszczyzny – bez
zbędnych bocznych profili ramowych.



MOBILNE ŚCIANY SZKLANE Z WYSOKĄ IZOLACJĄ TERMICZNĄ

HSW FLEX Therm

Obojętnie jaka pogoda nas zastanie: Za tą ścianką będzie nam zawsze ciepło! Ta ściana przesuwna przydaje się wszędzie tam, gdzie mogą wystąpić zwiększone napory wiatru. Profil ramowy przebiega dookoła panelu szklanego, podwójne rzędy uszczelek zapewniają odpowiednią ochronę przed zimnem.

Zalety

- Łatwe użytkowanie
- Nadaje się w miejscach, które są narażone na zwiększone działanie wiatru i warunków pogodowych.
- Chroni przed zimnem i hałasem



Wysokiej jakości konstrukcja, w połączeniu ze szkłem zespolonym, tworzy doskonałą barierę termiczną.



GDY WYGLĄD SPOTYKA SIĘ Z ERGONOMIĄ

Pochwyty dla systemów drzwi przesuwnych, wahadłowych i przymykowych.

Pochwyty dla systemów drzwi przesuwnych, wahadłowych i przymykowych.

Pochwyty wpuszczane nadają się do lekkich drzwi przesuwnych, z kolei duże uchwyty nawierzchniowe doskonale współgrają z ciężkimi drzwiami wahadłowymi.

Tak samo, jak różnorodne klamki dla drzwi przymykowych, są nie tylko optycznie ale także dotykowo bardzo zróżnicowane. Wszystkie łączą jednak jedną cechę – doskonałą jakość.

Tak samo, jak różnorodne klamki dla drzwi przymykowych, są nie tylko optycznie ale także dotykowo bardzo zróżnicowane. Wszystkie łączą jednak jedną cechę – doskonałą jakość.



Pochwyty wpuszczany DORMA MANET

Zamknięty
Stal nierdzewna



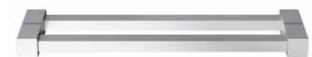
Pochwyty wpuszczany DORMA MANET

Zamknięty
Stal nierdzewna



Pochwyty wpuszczany DORMA

Jednostronny, stożkowy
Stal nierdzewna



Pochwyty Kwadrat

Długość 300 lub 500 mm
Różne rodzaje wykończenia powierzchni



Pochwyty DORMA MANET

Długość 350, 720, 1.240 lub 1.760 mm
Stal nierdzewna



Pochwyty DORMA ACROS

Długość 350 lub 750 mm
Srebrny bądź połysk



Pochwyty DORMA BEYOND

Długość 450, 600 lub 900 mm
Różne rodzaje wykończenia powierzchni



Pochwyty z zamkiem DORMA

Długość 1225 mm
Stal nierdzewna

KLAMKI



Klamka STUDIO RONDO



Klamka STUDIO CLASSIC



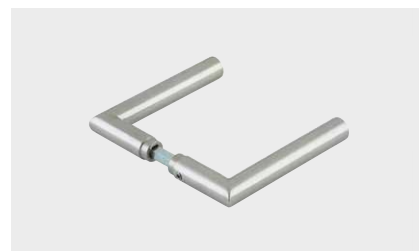
Klamka STUDIO GALA



Klamka JUNIOR



Gałka STUDIO



Klamka JUNIOR CLASSIC



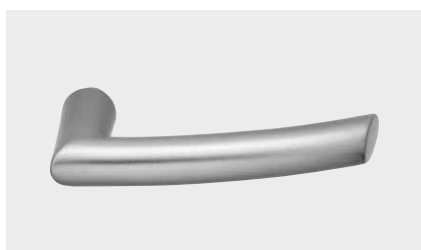
Klamko-gałka JUNIOR



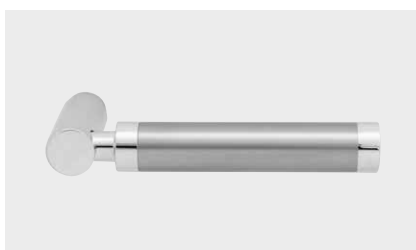
Klamko-gałka JUNIOR



Klamka JUNIOR z rozetami



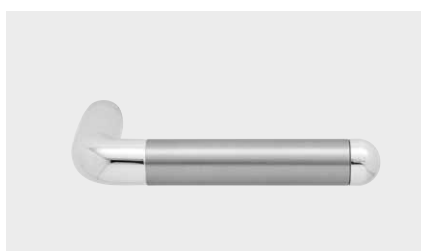
Klamka ARCOS



Klamka MAME 03



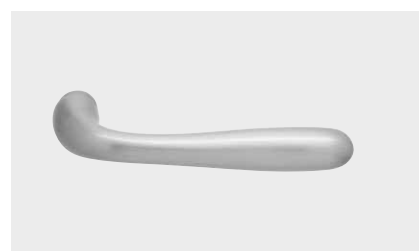
Klamka MAME 05



Klamka MAME 07



Klamka MAME 13



Klamka MAME 21



Klamka MAME 31



Klamka MAME 41



Klamka MAME 43

