

MORE VARIANTS MODUS MORE POSSIBILITIES

ALUMINUM PROFILE SYSTEMS

БОЛЬШЕ ВАРИАНТОВ – БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Россия, Москва, Боровское шоссе, 12А

+7 929 683 30 18

+7 916 343 68 24

+7 495 649 70 96

modus@modusline.ru

modusline.ru

СИСТЕМЫ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ

MODUS LINE
2023
modusline.ru

MORE VARIANTS MODUS MORE POSSIBILITIES

ALUMINUM PROFILE SYSTEMS

MODUS – одна из лидирующих компаний на мебельных рынках России и Беларуси, ориентированная на широкие потребности современного покупателя. Наша задача – предложить клиенту идеальный сервис и максимальный выбор ассортимента мебельных комплектующих, который на сегодняшний день насчитывает более тысячи наименований. Продукция компании MODUS представлена в большинстве регионов Российской Федерации и во всех регионах Республики Беларусь.

Более 15 лет компания активно растет и развивается.

МЫ ОПРЕДЕЛИЛИ **5 ПРИНЦИПОВ**, КОТОРЫМИ МЫ РУКОВОДСТВУЕМСЯ В СВОЕЙ РАБОТЕ
И КОТОРЫЕ ПОМОГАЮТ НАМ ВЫСТРАИВАТЬ ЭФФЕКТИВНЫЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ
С КЛИЕНТАМИ И ПАРТНЕРАМИ

№1. КЛИЕНТ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

Мы заинтересованы в понимании и решении задач клиентов и нацелены на выстраивание долгосрочных доверительных отношений с клиентами.

№2. РАЗВИТИЕ

Мы постоянно развиваемся в ключевых направлениях нашего бизнеса и уверены в собственных силах.

№3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Мы несем ответственность за свои обещания и дела. Мы работаем только с проверенными поставщиками и отвечаем за качество продукции.

№4. НАДЕЖНОСТЬ

Мы стремимся к тому, чтобы, сотрудничая с нашей компанией, Вы нашли в нашем лице надежного и постоянного партнера, которому можно доверять, а это – залог стабильности, продуктивности, основа для долговременного и плодотворного сотрудничества.

№5. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ

Мы постоянно отслеживаем тренды на мебельном рынке и интегрируем лучшее в наш ассортимент.

БОЛЬШЕ ВАРИАНТОВ – БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

ЧТО ПРЕДСТАВЛЕНО В КАТАЛОГЕ

РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ MODUS для шкафов-купе	3 – 14
– Классические раздвижные системы MS 110–170	3 – 6
– Узкие раздвижные системы MS 161, MS 162, MS 163, MS 164	7 – 8
– Раздвижная система T 309	9
– Раздвижная система T 409	10
– Раздвижная система ORPK	11 – 12
– Компланарная система	13 – 14
РАСКЛАДНЫЕ СИСТЕМЫ MODUS	15 – 16
– Раскладная система GRM	15
– Складная-сдвижная система T 902	16
ГАРДЕРОБНАЯ СИСТЕМА MODUS	17 – 20
ПОДВЕСНЫЕ СИСТЕМЫ MODUS для межкомнатных перегородок	21 – 24
– Подвесная система AIR	21
– Подвесная система AIR SOFT	22
– Телескопическая система	23 – 24
КАРКАСНАЯ СИСТЕМА MODUS	25 – 26
КУХОННЫЕ И МЕБЕЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ MODUS	27 – 40
– Профили для фасадов серии MZ	27 – 28
– Профили для фасадов серии MF	29 – 32
– Профили серии T, C, TW, RT	33 – 36
– Профили для кухонных баз серии KB	37 – 38
– Профили для световых полок LT 20, LT 30, LT 31	39
– Профили для светодиодной ленты LD	40
ЦВЕТОВАЯ ГАММА ПРОФИЛЕЙ MODUS СЕРИИ MS	41 – 43
ВСЯ ПАЛИТРА ЦВЕТОВ MODUS	44
ФУРНИТУРА MODUS	45 – 48

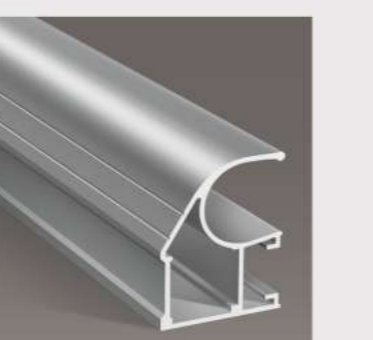
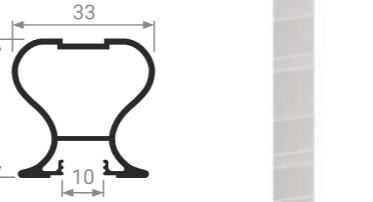
КЛАССИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ MS

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ

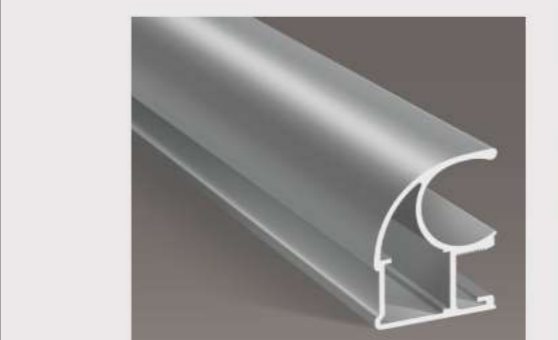
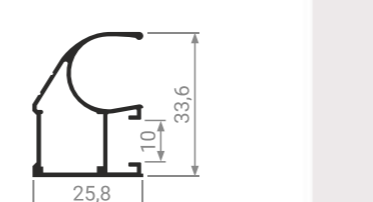
Классические вариации вертикальных профилей - беспрогрышный вариант при выборе комплектующих для изготовления шкафа-купе. На этой странице представлены симметричные профили: MS 110, MS 140, MS 155, MS 160, MS 170 и асимметричные профили MS 120, MS 125, MS 125C, MS 125V, MS 130, MS 145. Цветовая гамма профилей насчитывает более 20 вариантов цветов (стр. 41-43).



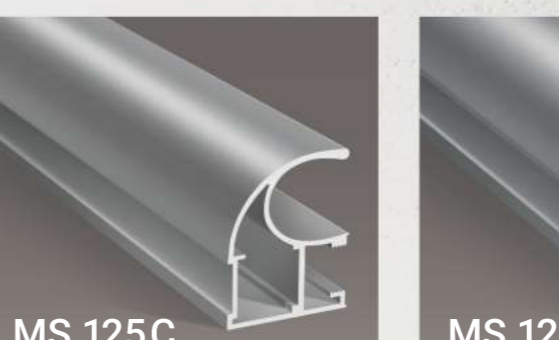
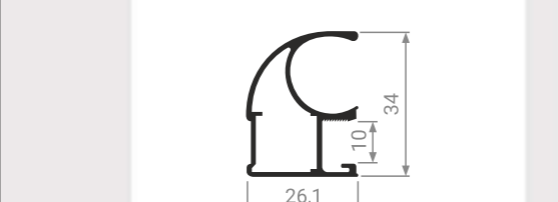
MS 110
Профиль вертикальный
симметричный



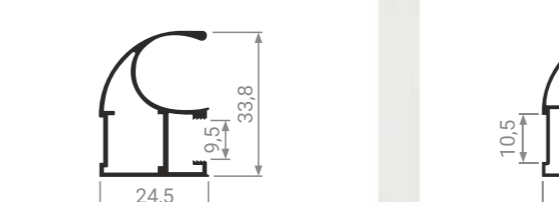
MS 120
Профиль вертикальный
асимметричный



MS 125
Профиль вертикальный
асимметричный



MS 125C
Профиль вертикальный
асимметричный
Облегченная версия MS 125



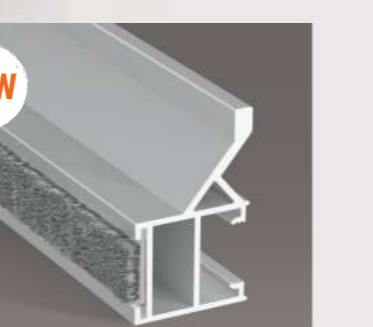
MS 125V
Профиль вертикальный
асимметричный
Облегченная версия MS 125



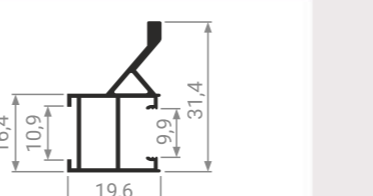
MS 130
Профиль вертикальный
асимметричный



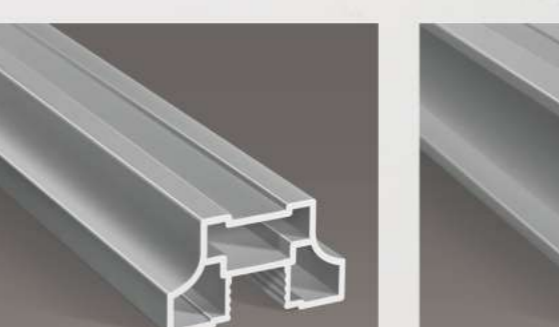
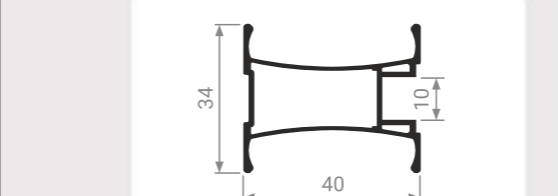
MS 140
Профиль вертикальный



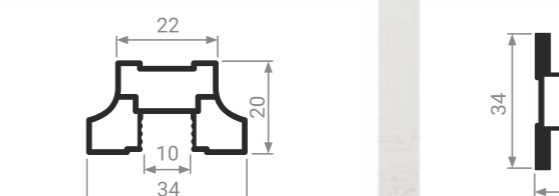
MS 145
Профиль вертикальный



MS 155
Профиль вертикальный



MS 160
Профиль вертикальный

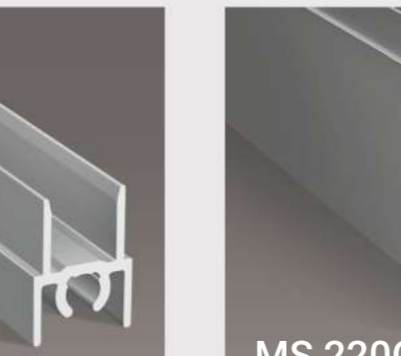


MS 170
Профиль вертикальный

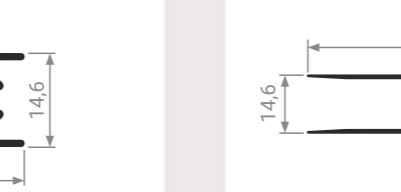


КЛАССИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ MS

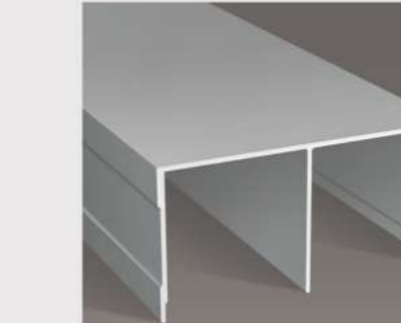
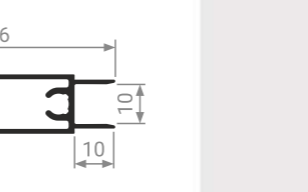
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ
РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ
НАПРАВЛЯЮЩИЕ



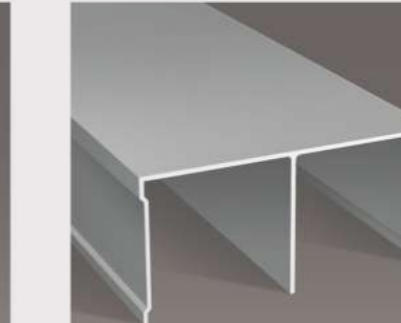
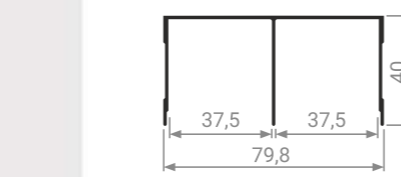
MS 210C
Профиль
горизонтальный верхний



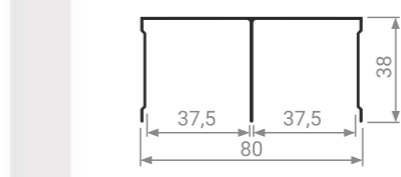
MS 220C
Профиль
горизонтальный нижний



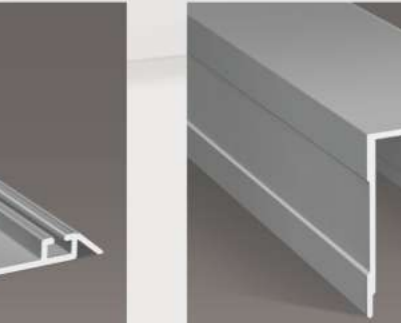
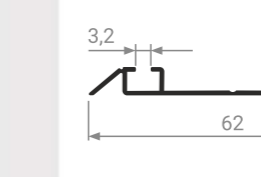
MS 310
Направляющая верхняя



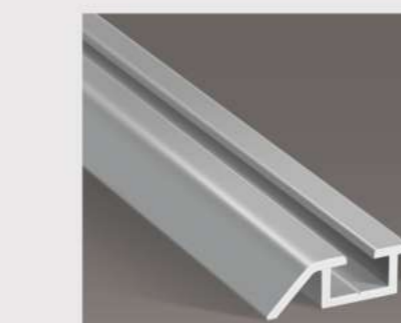
MS 310C
Направляющая верхняя



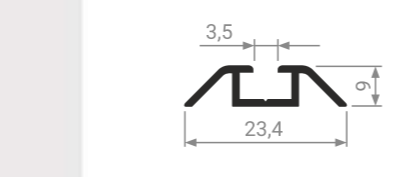
MS 320C
Направляющая нижняя



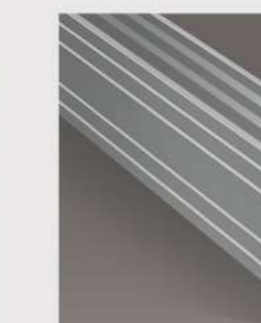
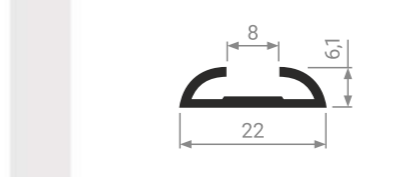
MS 330
Направляющая
одинарная верхняя



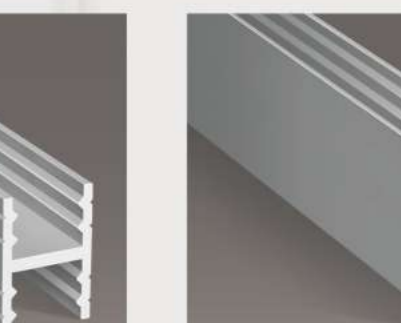
MS 340
Направляющая
одинарная нижняя



MS 341
Направляющая
для распашной двери



MS 410
Профиль
разделительный



MS 451
Профиль
разделительный (под винт)



УЗКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ СИСТЕМЫ MS

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ / ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ / НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Решение для алюминиевого профиля, достоинствами которого являются легкость и изящность форм. Узкие профили создадут эффект прозрачности, при этом подчеркнут красоту фасада двери и добавят внутреннего пространства вашему интерьеру.

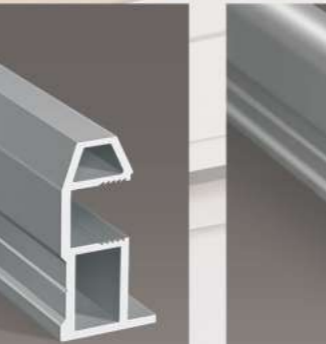
Мы предлагаем 4 вида профилей:

- Профиль MS 161, который имеет строгие формы.
- Профиль MS 162 для тех, кто предпочитает плавные линии.
- Профиль MS 164 с интегрированной ручкой для удобного открывания дверей.
- Профиль MS 163 имеет определенные конструктивные отличия от предыдущих узких систем: в сборке все комплектующие элементы располагаются на одном уровне и образуют тем самым единое целое.

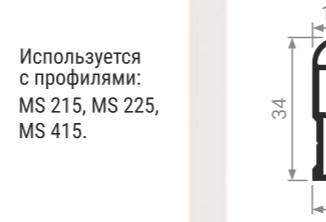
Отличительная особенность профилей – их ширина, которая составляет всего 11 мм, что отвечает последним современным тенденциям минимизировать видимую часть алюминиевого обрамления.

Компактуются вертикальные профили стандартными направляющими.

Исполнены данные профили в 13 цветах (стр. 43).



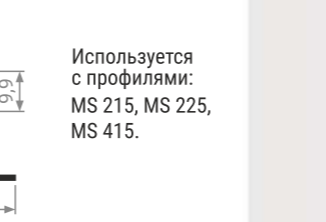
MS 161
Профиль вертикальный



Используется с профилями:
MS 215, MS 225,
MS 415.



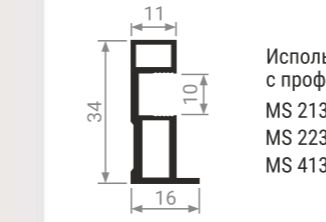
MS 162
Профиль вертикальный



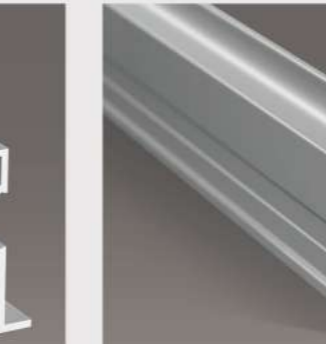
Используется с профилями:
MS 215, MS 225,
MS 415.



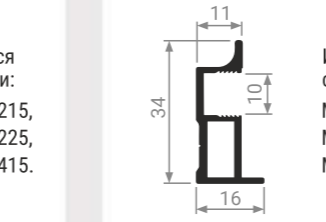
MS 163
Профиль вертикальный



Используется с профилями:
MS 213, MS 215,
MS 223, MS 225,
MS 413, MS 415.



MS 164
Профиль вертикальный



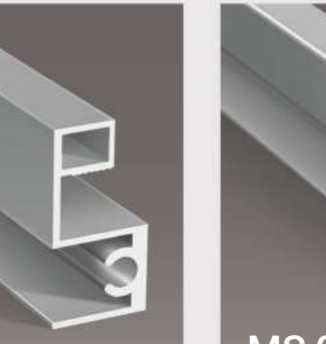
Используется с профилями:
MS 213, MS 215,
MS 223, MS 225,
MS 413, MS 415.



MS 213
Профиль горизонтальный верхний



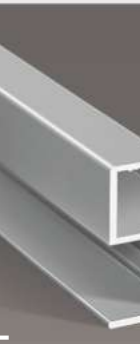
Используется с профилями:
MS 213, MS 215,
MS 223, MS 225,
MS 413, MS 415.



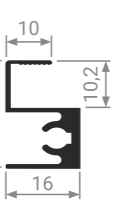
MS 215
Профиль горизонтальный верхний



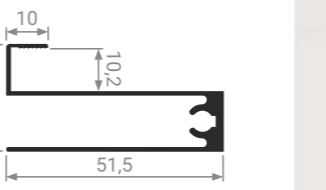
Используется с профилями:
MS 213, MS 215,
MS 223, MS 225,
MS 413, MS 415.



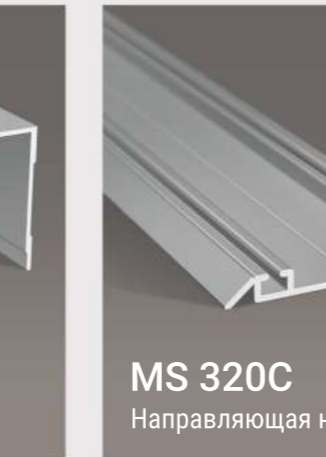
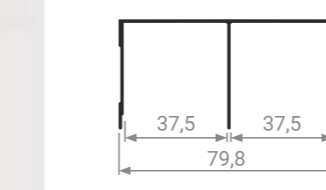
MS 223
Профиль горизонтальный нижний



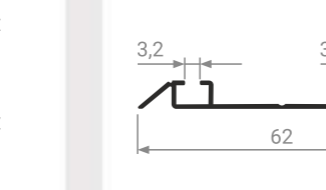
MS 225
Профиль горизонтальный нижний



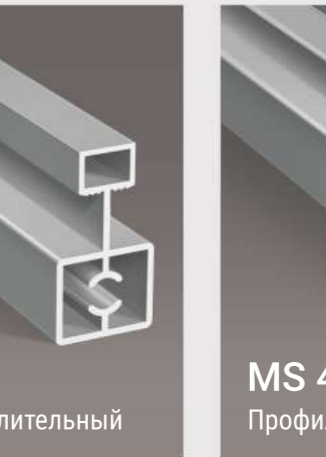
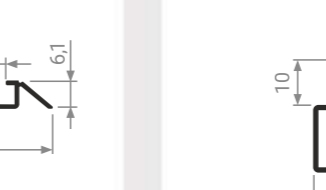
MS 310
Направляющая верхняя



MS 320C
Направляющая верхняя



MS 413
Направляющая нижняя



MS 415
Профиль разделительный



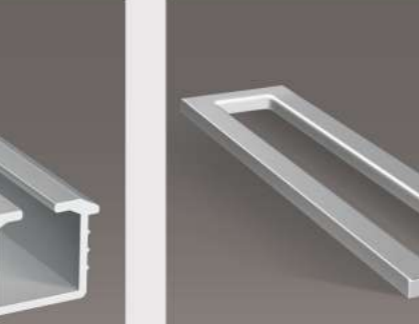


РАЗДВИЖНАЯ СИСТЕМА MODUS T 309

ТАКЖЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
КАК СИСТЕМА ДЛЯ ЛЕГКИХ ФАСАДОВ
В КОРПУСНОЙ МЕБЕЛИ

ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Для монтажа роликов и направляющих необходима предварительная фрезеровка.
- В комплект входят специальные доводчики с плавным действием на открытие и закрытие, которые легко и надежно монтируются в верхнюю направляющую.
- Благодаря врезным направляющим шкаф выглядит легче, алюминиевых профилей совсем не видно.
- Возможность использования фасадов без вертикальных и горизонтальных профилей.
- Минимальное расстояние между дверными полотнами.
- Значительное отличие в цене от классических систем для шкафов-купе.

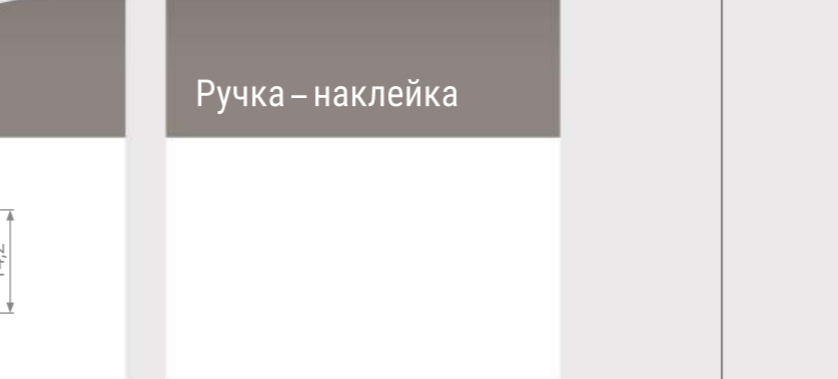


MS 30

Верхняя/нижняя
направляющая



Ручка – наклейка



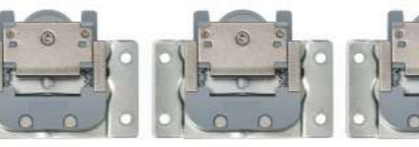
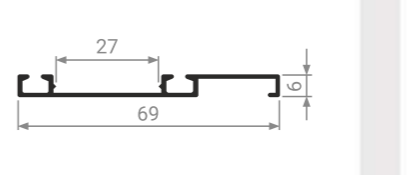
MS 52

Направляющая верхняя



MS 54

Накладка для нижней
направляющей



Комплект фурнитуры



Ручка – наклейка



Комплект фурнитуры

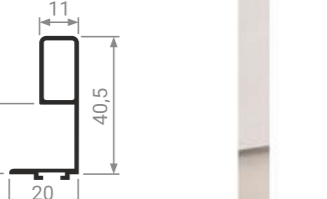


РАЗДВИЖНАЯ СИСТЕМА MODUS T 409

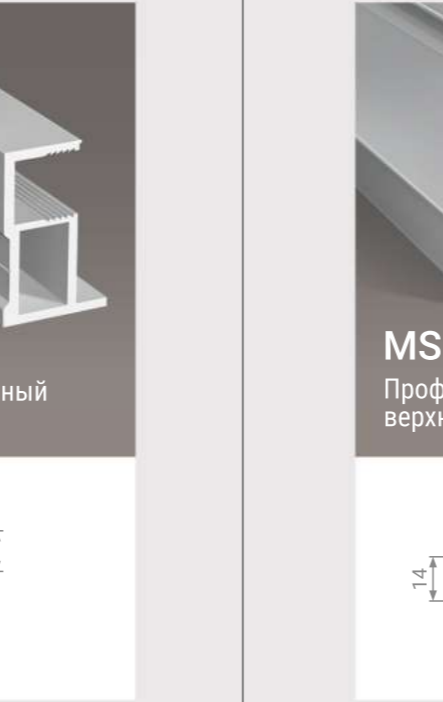
ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Для монтажа роликов и направляющих не требуется предварительная фрезеровка.
- Специальные доводчики с плавным действием на открытие и закрытие дверей.
- Высота верхней направляющей – 14 мм.
- Наличие декоративной накладки для нижней направляющей.
- Дверные фасады могут быть без использования профилей, что делает систему T409 более приемлемой по цене в отличие от классических систем.
- Простота сборки и установки.

ДЛЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
с МДФ/ДСП
толщиной 18 мм

**MS 60**Профиль вертикальный
внешний (опционально)**MS 61**Профиль вертикальный
внутренний (опционально)

ДЛЯ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
С УЗКИМИ
СИСТЕМАМИ
MS 161 / MS 162
MS 163 / MS 164

Профилем MS 65 и MS 66
представлены в четырёх цветах:**MS 65**Профиль вертикальный
внутренний**MS 66**Профиль горизонтальный
верхний/нижний**MS 161**

Профиль вертикальный

**MS 162**

Профиль вертикальный

**MS 163**

Профиль вертикальный

**MS 164**

Профиль вертикальный

РАЗДВИЖНАЯ СИСТЕМА MODUS OPK

ДОСТОИНСТВА СИСТЕМЫ

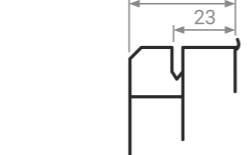
- Двухсторонняя система доводчиков – функция плавного открывания и закрывания дверей.
- Возможность использования в качестве фасадов различные материалы – МДФ, ДСП, стекло, массив и т.д.
- Устойчивый и бесшумный ход дверей.
- Скрытая система монтажа.

Технические характеристики:

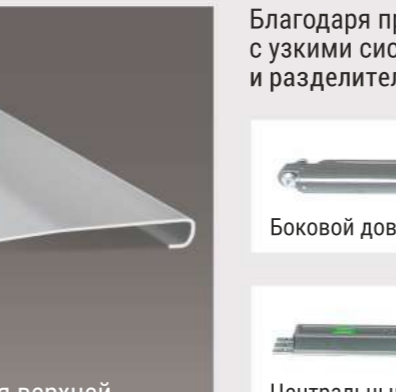
- Максимальная нагрузка на дверь: 70 кг.
- Толщина двери: 18 - 40 мм.
- Ширина двери: 500 - 1800 мм.
- Высота двери: 800 - 2800 мм.

**MS 62**

Верхняя направляющая

**MS 63**

Нижняя направляющая

**MS 64**Накладка для верхней
направляющей

Боковой доводчик



Центральный доводчик (в комплекте на 3 двери)

Верхний ролик
для внутренней двериНижний ролик
для внутренней двериВерхний ролик
для внешней двериНижний ролик
для внешней двери

Благодаря профилям MS 65 и MS 66 подвесную систему MODUS OPK можно использовать в комплекте с узкими системами MODUS: вертикальными профилями MS 161, MS 162, MS 163, MS 164 и разделительным профилем MS 415 (с наполнением толщиной 10 мм или стеклом 4 мм).

Мы предлагаем готовые комплекты фурнитуры

подвесной системы MODUS OPK

для 2-х дверного и 3-х дверного шкафа

Комплект фурнитуры для 2-х дверного шкафа:

1. Верхний ролик для внешней двери (2 шт.)
2. Нижний ролик для внешней двери (2 шт.)
3. Верхний ролик для внутренней двери (2 шт.)
4. Нижний ролик для внутренней двери (2 шт.)
5. Боковые доводчики (4 шт.)

Комплект фурнитуры для 3-х дверного шкафа:

1. Верхний ролик для внешней двери (2 шт.)
2. Нижний ролик для внешней двери (2 шт.)
3. Верхний ролик для внутренней двери (4 шт.)
4. Нижний ролик для внутренней двери (4 шт.)
5. Боковые доводчики (6 шт.)
6. Центральный доводчик (1 шт.)

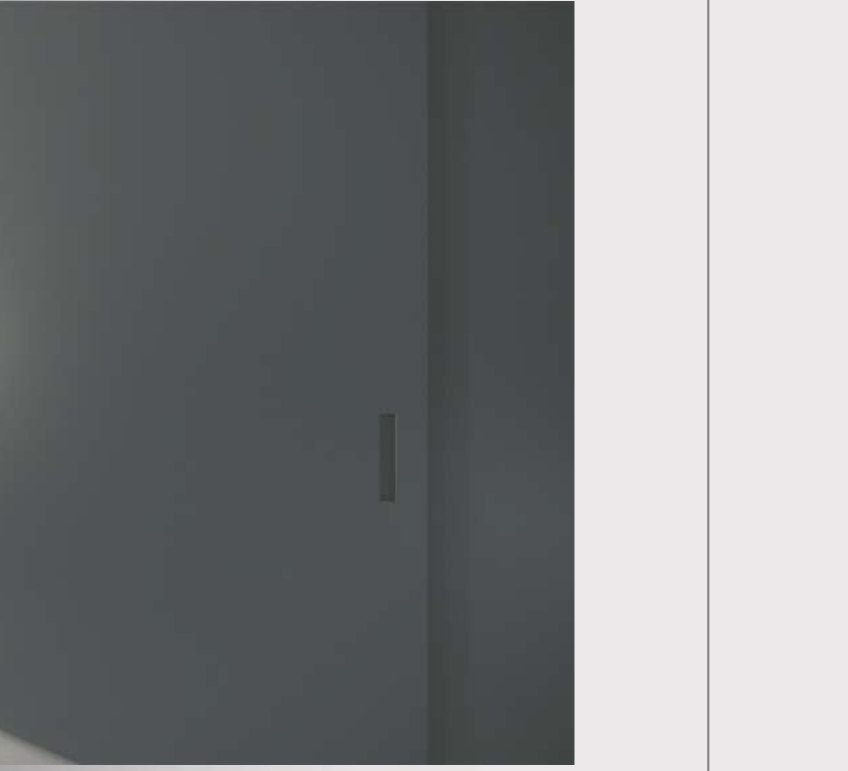




КОМПЛАНАРНАЯ СИСТЕМА **MODUS**

Компланарная система MODUS – это современный механизм плавного и бесшумного скольжения дверей, при котором двери в закрытом состоянии располагаются в одной плоскости.

СИСТЕМА В ДЕЙСТВИИ



ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Универсально подходит для установки фасадов в проём от 1450 до 2750 мм.
- Компланарная система позволяет использовать дверные полотна больших форматов, весом до 60 кг.
- Система оснащена механизмами плавного и бесшумного скольжения.





РАСКЛАДНАЯ СИСТЕМА MODUS GRM

Раскладная система MODUS – это удобный и практичный механизм, который позволит значительно увеличить полезное пространство в интерьере за счёт уменьшения площади, необходимой для открывания дверей шкафа.



ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Система рассчитана на фасад, состоящий из двух створок, весом до 24 кг.
- Механизм оснащен системой плавного закрывания и петлями с углом открывания 165°, что обеспечивает свободный доступ к содержимому шкафа.
- Не требуется использование направляющих.

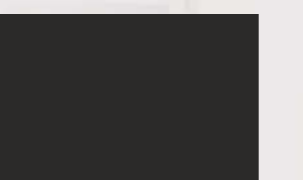
MODUS
СИСТЕМЫ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ

СКЛАДНАЯ/СДВИЖНАЯ СИСТЕМА MODUS T 902

Складная-сдвижная система MODUS T 902 – универсальное решение для вашего дома и офиса.
Надежная система с использованием нижней и верхней направляющей.



Система представлена в двух цветах:



ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Весь дверной фасад может передвигаться вдоль корпуса шкафа (вправо/влево).
- Оптимальное использование внутреннего пространства.
- Система оснащена доводчиками для более мягкого складывания дверей.

Технические характеристики:

- Ширина одной створки: 300 – 600 мм.
- Нагрузка на одну створку: 20 кг.



ГАРДЕРОБНАЯ СИСТЕМА MODUS

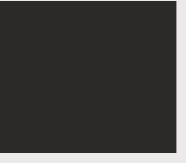


Современная модульная гардеробная система MODUS – это универсальная система, благодаря которой можно организовать как совсем небольшое пространство в уже имеющемся шкафу, так и обустроить целое отдельное помещение. Гардеробная система MODUS мобильна и может быть организована, как пожелает заказчик. В процессе эксплуатации элементы гардеробной системы можно менять местами (без сверлений) и трансформировать под новые потребности. Гардеробная система MODUS создает удобное пространство, украшает интерьер дома, офиса, гостиницы или магазина.

Профиль и фурнитура представлены в трёх цветах:



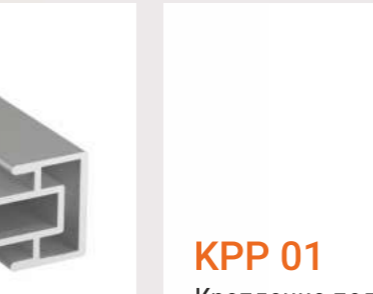
Серебро A 00



Чёрный A 26



Латунь A 21



PA 02
Профиль опорный алюминиевый (с возможностью установки светодиодной ленты)



KPP 01
Крепление пол-потолок



KPP 02
Крепление пол-потолок/стена с площадкой под саморез



PDD
Полодержатель



PDS
Полодержатель для полок из стекла



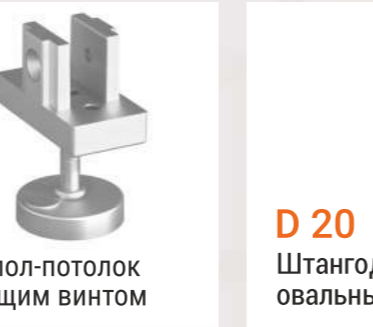
PDN
Полодержатель для наклонных полок



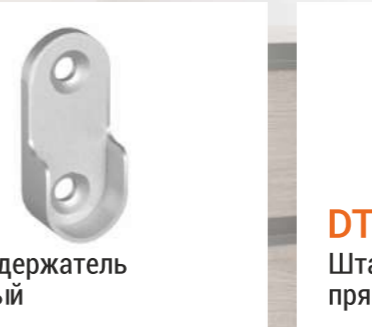
TPL
Штанга прямоугольная (с возможностью установки светодиодной ленты)



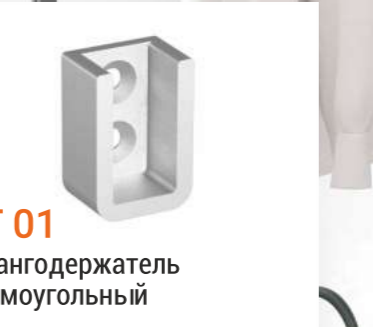
TP
Штанга прямоугольная



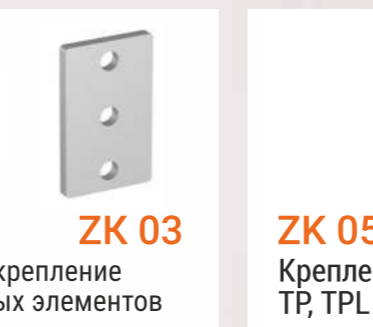
KPP 03
Крепление пол-потолок с фиксирующим винтом



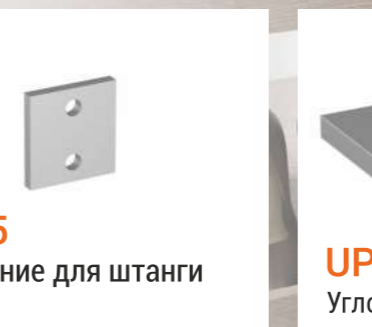
D 20
Штангодержатель овальный



DT 01
Штангодержатель прямоугольный



ZK 01 **ZK 03**
Закладное крепление для навесных элементов



ZK 05
Крепление для штанги TP, TPL



UPA
Угловой элемент закладной

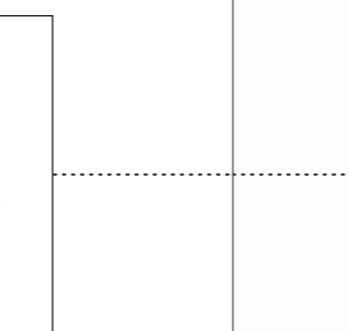




ГАРДЕРОБНАЯ СИСТЕМА MODUS

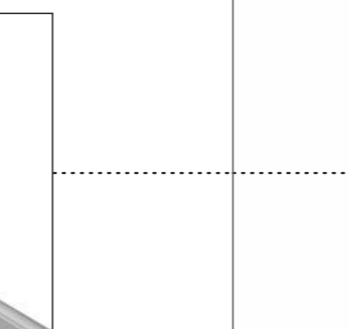
PDS

Крепление стеклянных полок
Ширина полки = Ширина монтажного проема минус 8 мм. В качестве полок рекомендуем использовать стекло толщиной 6 или 8 мм.
Используется с винтами M5*10 (2 шт.) приобретаются отдельно.
Нагрузка до 45 кг.

**DT 01**

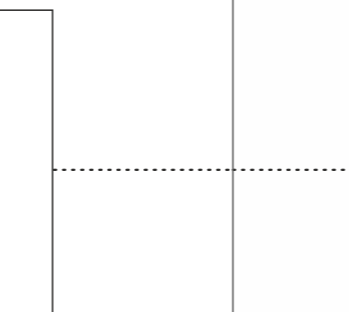
Крепление прямоугольной штанги

Длина штанги = Ширина монтажного проема минус 6 мм.
Используется с винтами M5*10 (2 шт.) приобретаются отдельно.
Нагрузка до 60 кг.

**K 46**

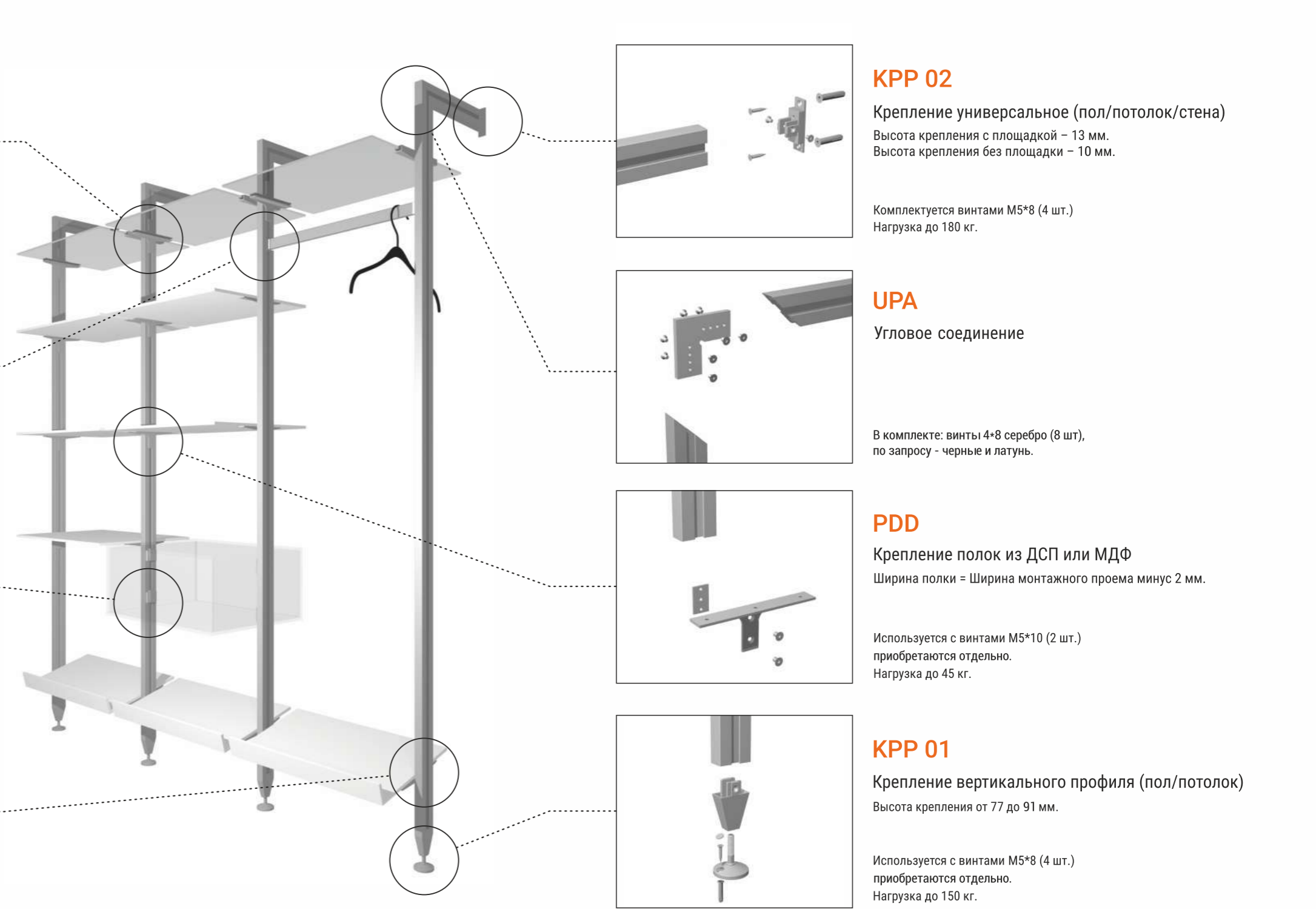
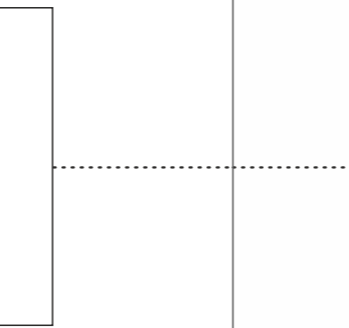
Крепление навесных модулей

Ширина секции = Ширина монтажного проема минус 25 мм.
Используется с винтами M5*12 (2 шт.) приобретаются отдельно.
Нагрузка до 45 кг.

**PDN**

Крепление наклонных полок

Ширина полки = Ширина монтажного проема минус 2 мм.
Используется с винтами M5*10 (2 шт.) приобретаются отдельно.
Нагрузка до 45 кг.

**KPP 02**

Крепление универсальное (пол/потолок/стена)
Высота крепления с площадкой – 13 мм.
Высота крепления без площадки – 10 мм.

Комплектуется винтами M5*8 (4 шт.)
Нагрузка до 180 кг.

UPA

Угловое соединение

В комплекте: винты 4*8 серебро (8 шт.),
по запросу - черные и латунь.

PDD

Крепление полок из ДСП или МДФ

Ширина полки = Ширина монтажного проема минус 2 мм.

Используется с винтами M5*10 (2 шт.)
приобретаются отдельно.
Нагрузка до 45 кг.

KPP 01

Крепление вертикального профиля (пол/потолок)

Высота крепления от 77 до 91 мм.

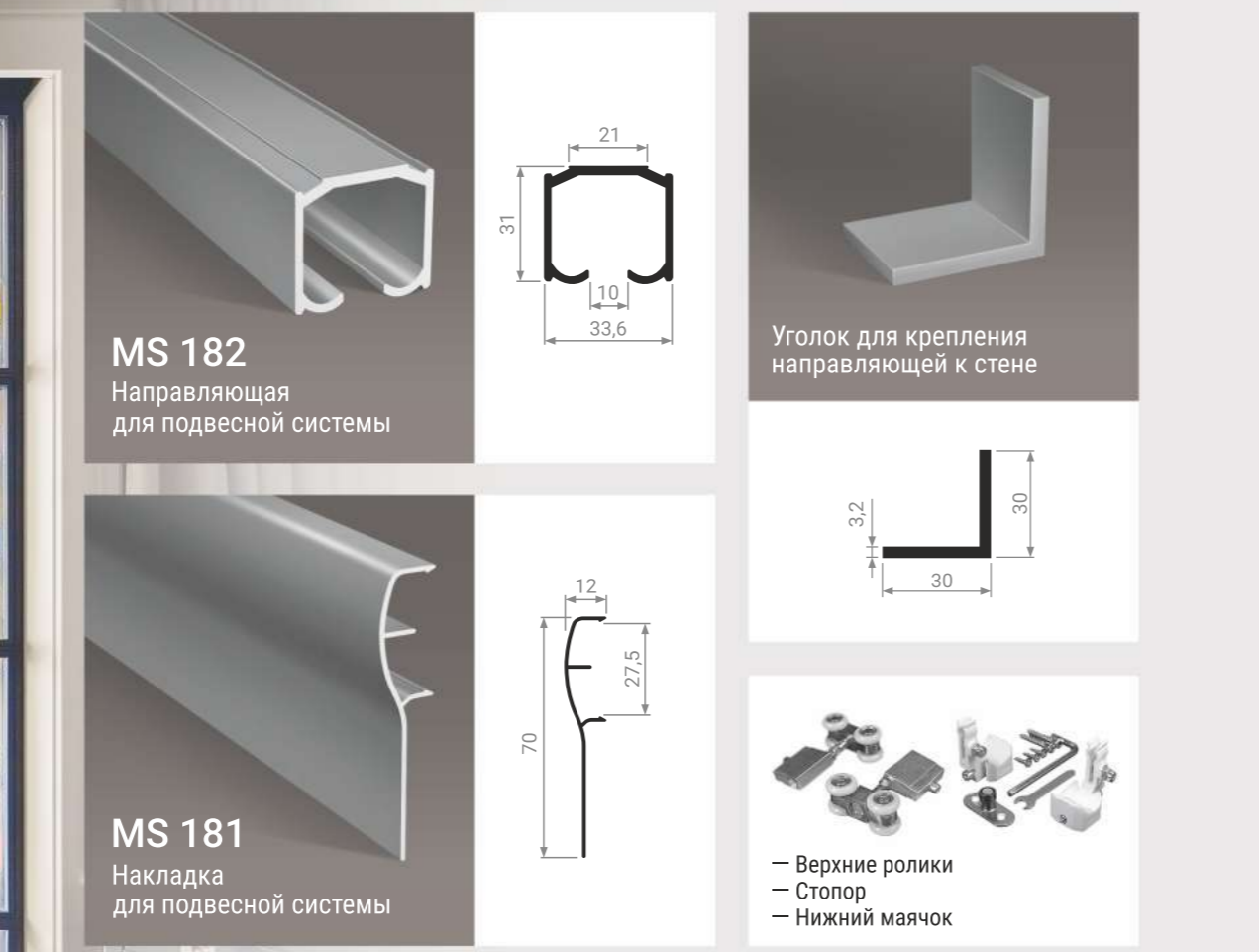
Используется с винтами M5*8 (4 шт.)
приобретаются отдельно.
Нагрузка до 150 кг.

ПОДВЕСНЫЕ СИСТЕМЫ MODUS



ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА MODUS AIR

Основными достоинствами подвесной системы MODUS AIR являются отсутствие нижней направляющей и бесшумность хода. Кроме того, раздвижные подвесные двери отличаются легкостью монтажа. Конструкция подвесной системы способна удерживать дверь весом до 50 кг. Технология изготовления подвесной системы позволяет открывать двери в одной плоскости, что значительно экономит пространство.



ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА MODUS AIR SOFT

Предлагаем вам многофункциональную подвесную систему MODUS AIR SOFT, которую также можно использовать в виде беспрофильных межкомнатных раздвижных дверей и перегородок.



ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Оснащена системой мягкого закрывания и открывания.
- Благодаря адаптерам систему можно использовать для деревянных массивных дверей.
- Допустимый вес двери от 15 до 50 кг.

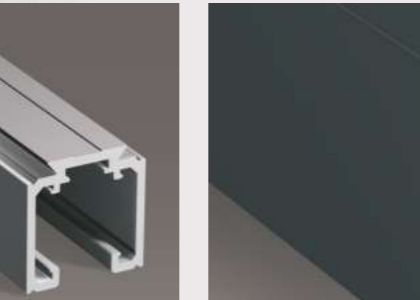
Фасады для данной системы могут быть из различных материалов:
массив, ДСП, МДФ и т.д.



MODUS
СИСТЕМЫ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ

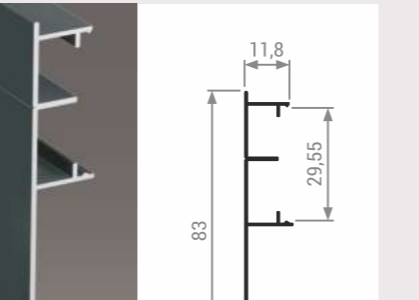
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ СИСТЕМА MODUS TS

Телескопическая (каскадная) система MODUS - это система с механизмом последовательного открывания дверей. Система предназначена для стеклянных дверей в алюминиевом профиле (стекло толщиной 4 мм) или беспрофильных дверей и перегородок. Для плавного и бесшумного закрывания система оснащена доводчиками. Каскадные системы часто используются для зонирования пространства, устанавливаются в широкие проемы. В одной конструкции может быть 2 или 3 двери сдвигающихся в одну сторону.



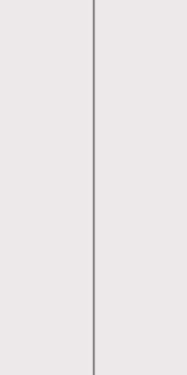
TS 103

Направляющая для телескопической системы



TS 104 new

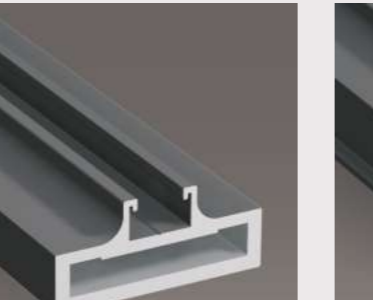
Накладка для направляющей



Комплект фурнитуры MODUS T 910C (2+1)

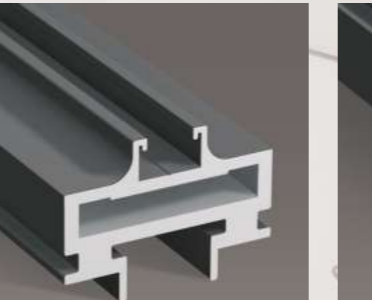
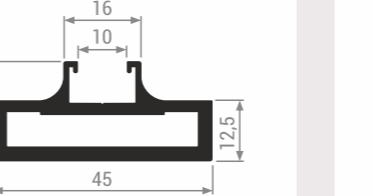
ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Нагрузка на дверь: до 100 кг.
- Ширина двери: от 820 до 1200 мм.
- Толщина двери: от 35 до 60 мм.
- Не требуется использование нижней направляющей.



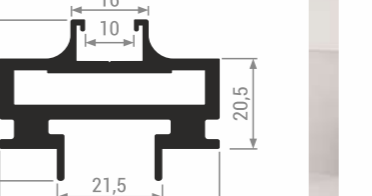
TS 101 new

Профиль вертикальный



TS 102 new

Профиль горизонтальный



TS 105

Профиль разделительный



Система представлена в цвете:



Чёрный A 26



КАРКАСНАЯ СИСТЕМА MODUS



КАРКАСНАЯ СИСТЕМА MODUS

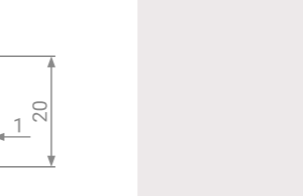
Каркасная система MODUS – это универсальная система, которая позволяет создавать различные варианты открытых полок, стеллажей и всевозможных систем хранения.



KS 01
Профиль основной



KS 02
Профиль под стекло / ДСП



2 L
Уголок соединительный



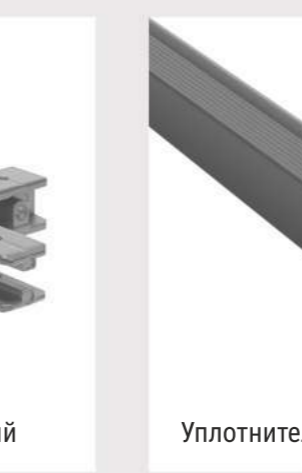
3 L
Уголок соединительный



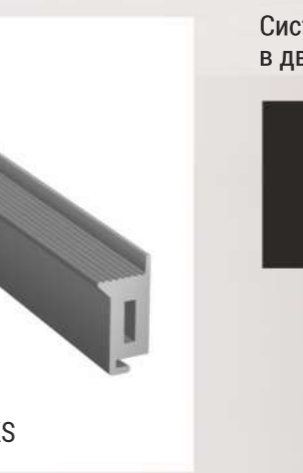
4 L
Уголок соединительный



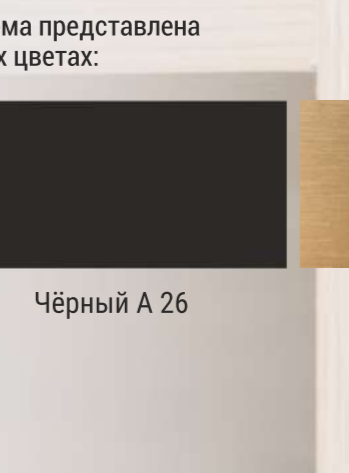
5 L
Уголок соединительный



Уплотнитель KS



Чёрный А 26



Латунь А 21

Каркасная система идеальна для помещений любого предназначения: библиотеки, офисы, гостиные, спальни, кухни.

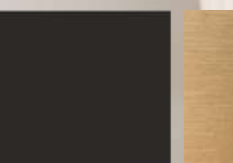
Отличным дизайнерским решением является зонирование пространства стеллажами на базе каркасной системы. Даже в самом сложном интерьере перегородки из алюминиевых профилей будут гармонично смотреться, делая помещение более функциональным и просторным. Перегородки из каркасных систем становятся все более популярными, так как могут решать многие задачи: создавать нетривиальные интерьеры, визуально расширять пространство, разбивать помещение на функциональные зоны.

При сборке каркасной системы используется 2 вида профилей и соединительные углы, позволяющие применять наполнение из стекла и ДСП.

Система представлена в двух цветах:



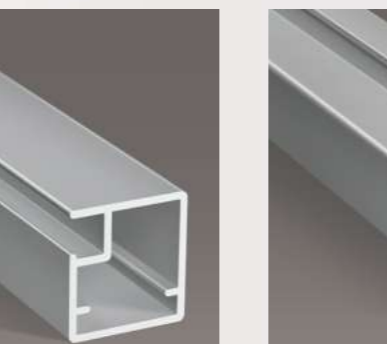
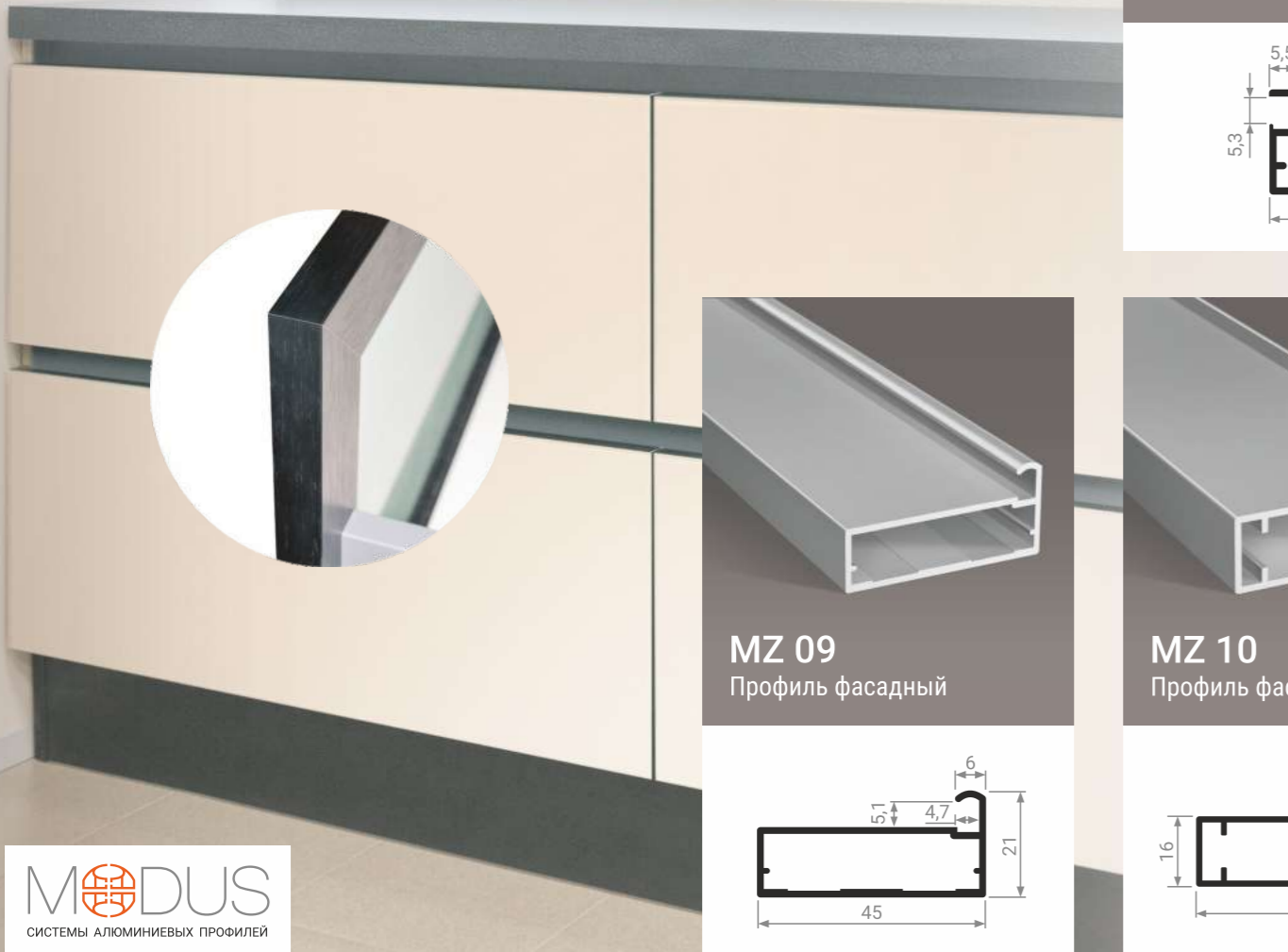
Чёрный А 26



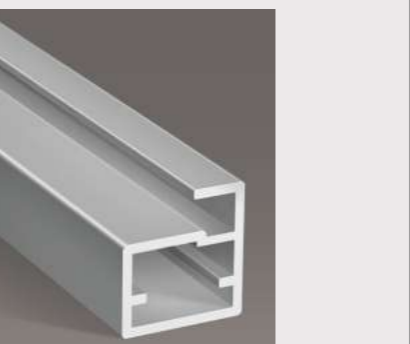
Латунь А 21

СЕРИЯ MZ

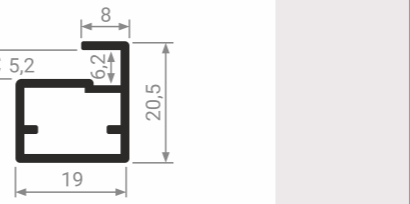
Для изготовления мебельных фасадов мы предлагаем широкую линейку рамочных профилей. Несмотря на свою кажущуюся простоту, алюминиевые рамочные фасады уже много лет не выходят из моды, приобретая новые и более усовершенствованные формы. Мы постоянно обновляем ассортимент фасадных профилей, поэтому актуальное цветовое соответствие Вы сможете найти на нашем сайте modusline.ru.



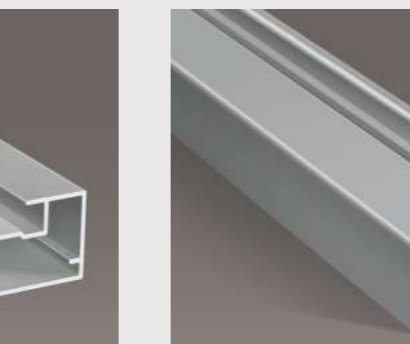
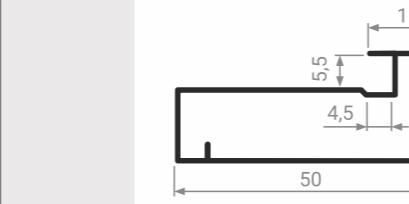
MZ 01
Профиль фасадный



MZ 02
Профиль фасадный



MZ 04
Профиль фасадный



MZ 07
Профиль фасадный



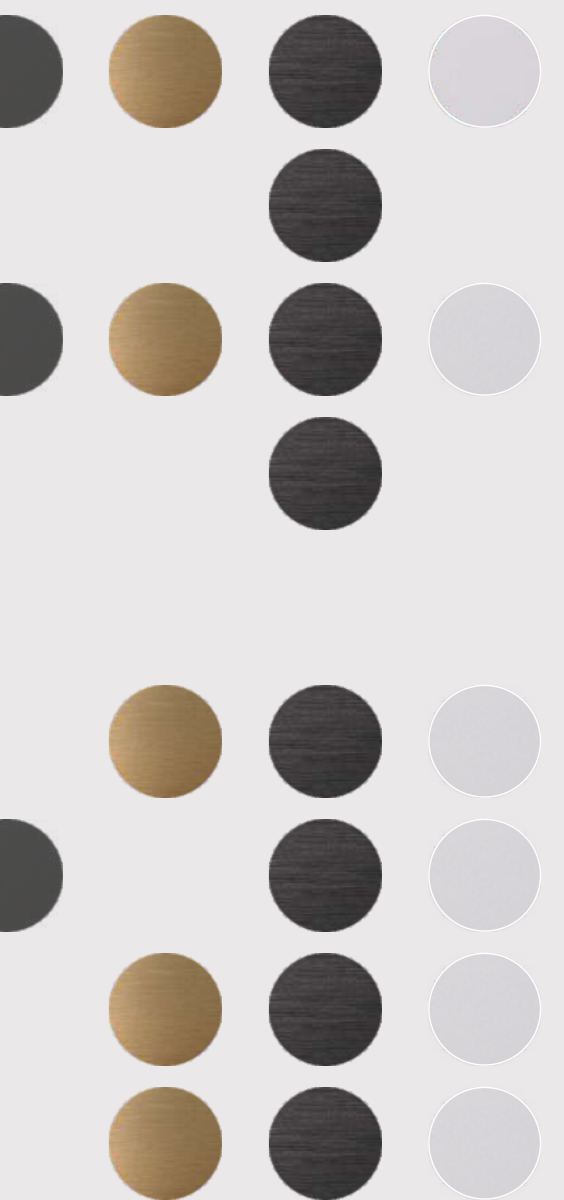
MZ 13
Профиль фасадный



MZ 17
Профиль фасадный



Серебро A 00 Инокс A 04 Титан A 18 Латунь A 21 Черный браш A 25 Белый матовый P 11





СЕРИЯ MF 20/21

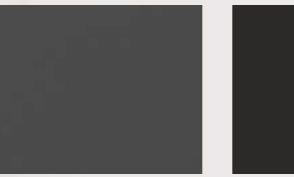
с интегрированной ручкой

При выборе профилей для изготовления рамочных фасадов отличным решением станут профили серии MF 20/21.

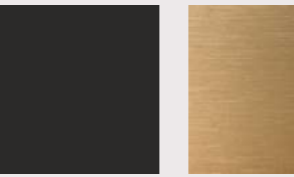
Система профилей MF позволяет изготавливать высокие стеклянные фасады для витрин. Для удобства пользования предлагаем профиль с уже интегрированной ручкой.

- Для профилей серии MF 20/21 используются компактные скрытые петли, для установки которых необходима фрезеровка.
- На фасад необходимо только 2 петли (сверху и снизу).
- Максимальный вес двери: 20 кг.
- Рекомендуемые максимальные размеры двери: высота 2100 мм, ширина 500 мм.
- Длина основного профиля: 5,5 м, длина профиль-ручки: 2,7 м.

Профили представлены в трех цветах:



Титан A 18



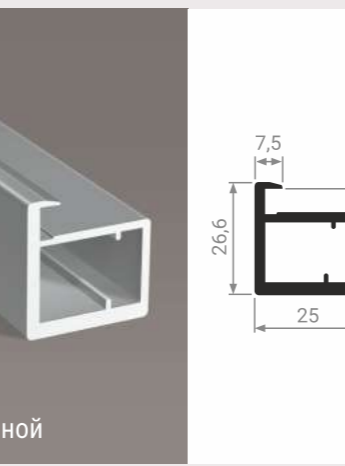
Чёрный A 26



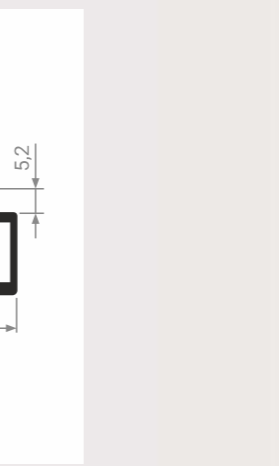
Латунь A 21



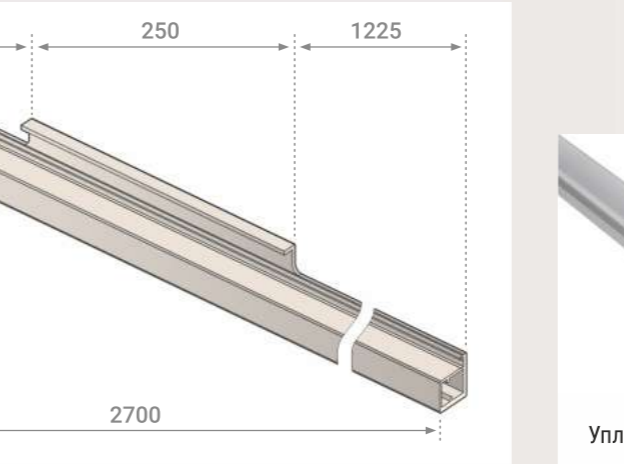
Профили MF 20 и MF 21 устанавливаются на уголки и петли Salice Air или их аналоги



MF 20
Профиль основной



MF 21
Профиль - ручка



MF 21



Уплотнитель MZ L





MODUS
СИСТЕМЫ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ

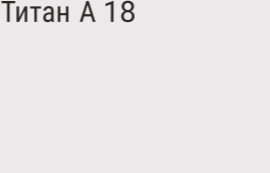
СЕРИЯ MF 30/31

с интегрированной ручкой

При выборе профилей для изготовления рамочных фасадов отличным решением станут профили серии MF 30/31. Система профилей MF позволяет изготавливать высокие стеклянные фасады для витрин. Для удобства пользования предлагаем профиль с уже интегрированной ручкой.

- Для установки фасадов, изготовленных из профилей серии MF 30/31, используются классические петли под узкие рамочные профили (могут быть с доводчиком и без).
- Максимальный вес двери: 20 кг.
- Рекомендуемые максимальные размеры двери: высота 2100 мм, ширина 500 мм.
- Длина основного профиля: 5,5 м, длина профиль-ручки: 2,7 м.

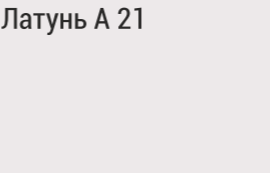
Профили представлены в трех цветах:



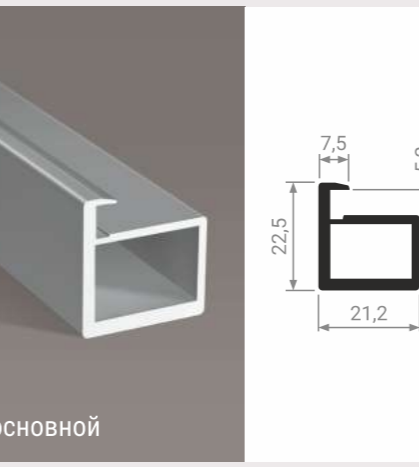
Титан A 18



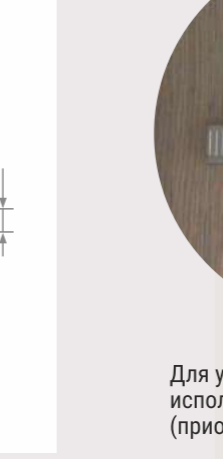
Чёрный A 26



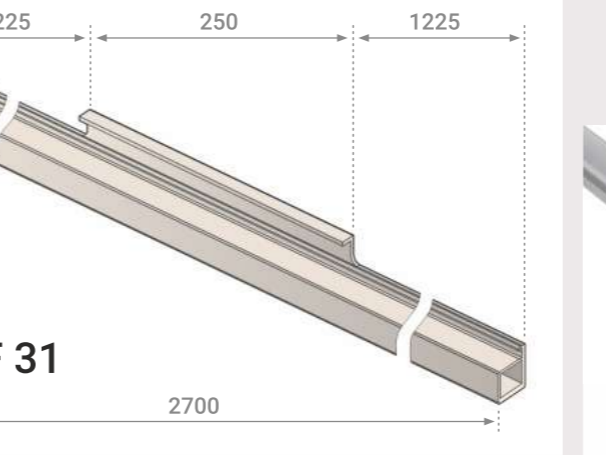
Латунь A 21



MF 30
Профиль основной



MF 31
Профиль - ручка



MF 31



Для установки фасадов из профилей MF 30 и MF 31 используются петли под узкие рамочные профили (приобретаются отдельно).



Уплотнитель MZ L





СЕРИЯ С / СЕРИЯ Т

Для декоративного оформления края столешниц, полок, а также изготовления мебельных фасадов с глухим заполнением (ДСП, МДФ, пластик и т.п.) мы предлагаем алюминиевые профили С-образной формы.

Врезные алюминиевые профили Т-образной формы используются для декоративного оформления мебельных фасадов.

При изготовлении мебели эти профили играют роль декоративно-защитного канта.

Наиболее часто врезные профили устанавливаются на мебель, изготовленную из дсп, пластика или панелей с акриловым покрытием.

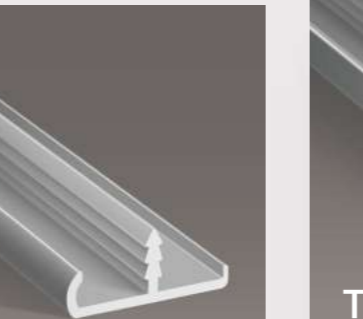
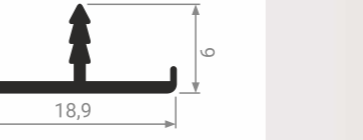


Серии Т и С
представлены в одном цвете:

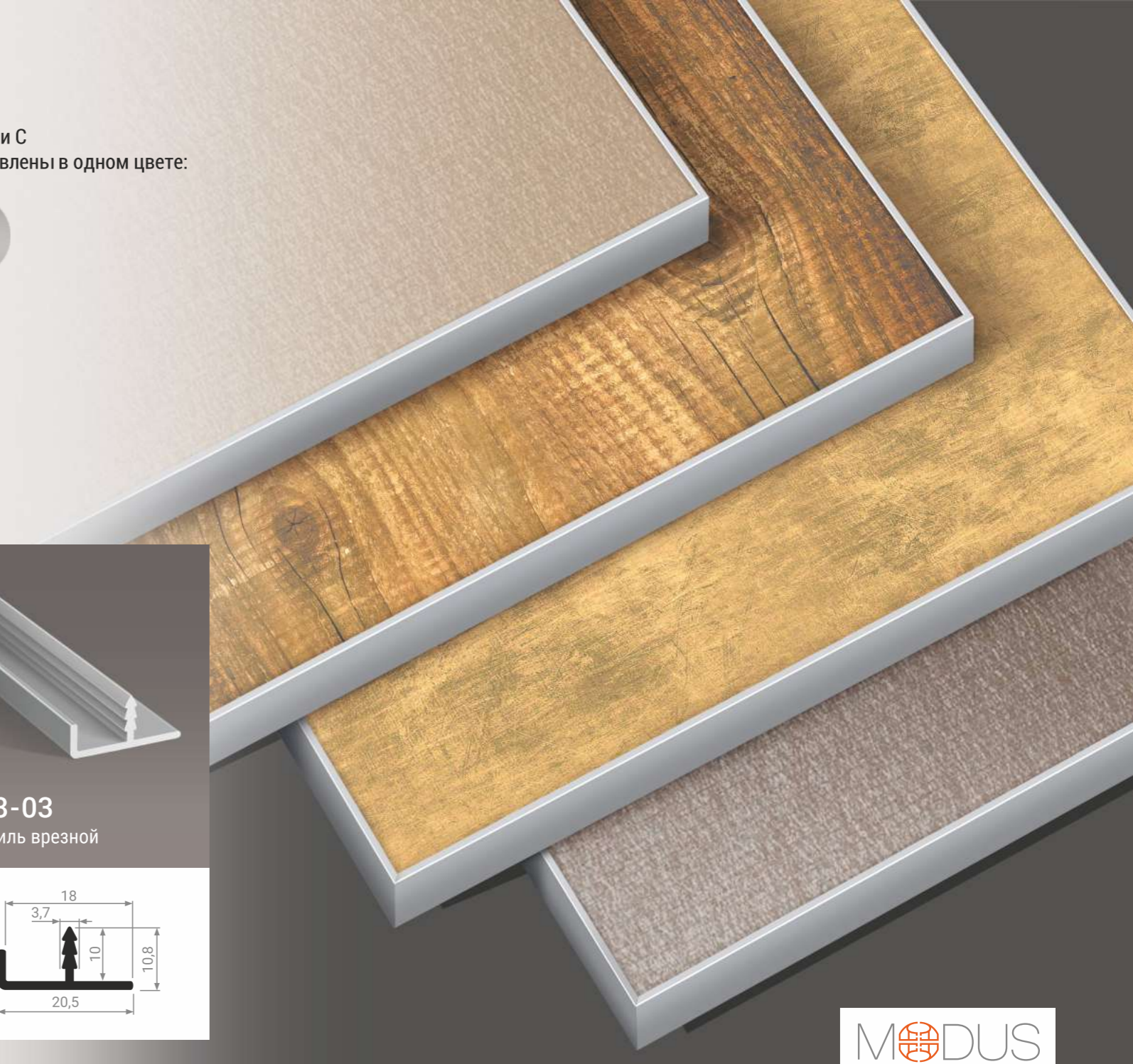
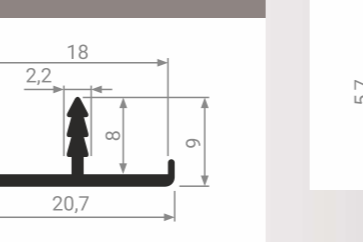


Серебро
A 00

T 16-02
Профиль врезной



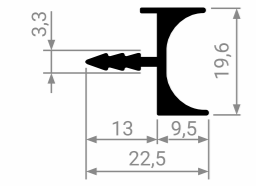
T 18-02
Профиль врезной





TW 04

Профиль-ручка

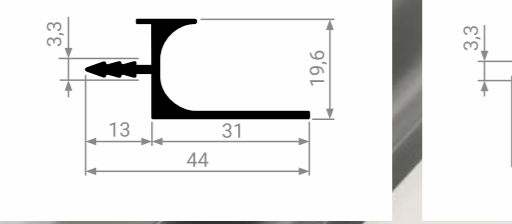
Профиль-ручка TW 04
представлен в одном цвете:

Серебро A 00



TW 05

Профиль-ручка

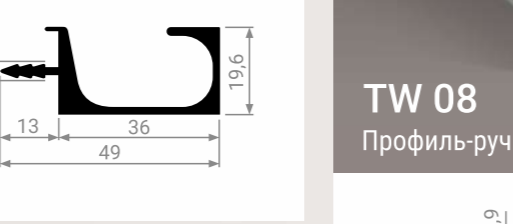
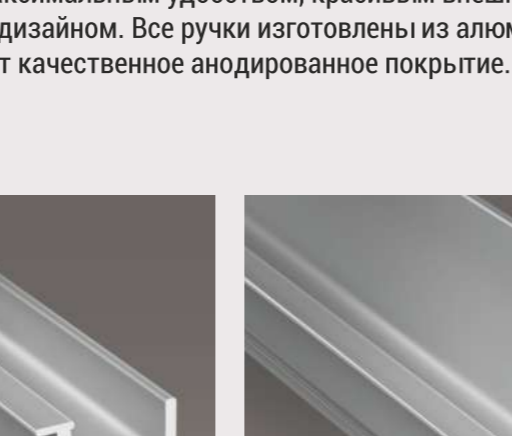


Серебро A 00



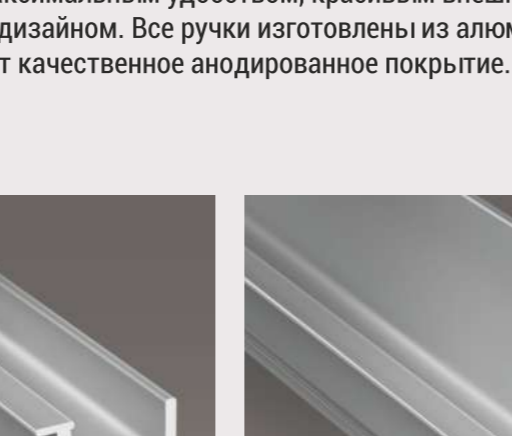
TW 07

Профиль-ручка

Профиль-ручки TW 05 и TW 07
представлены в четырех цветах:Серебро
A 00Черный
A 26Латунь
A 21Белый матовый
P 11

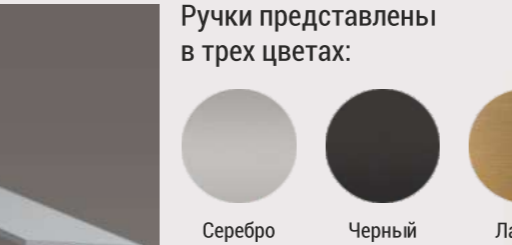
TW 08

Профиль-ручка

Профиль-ручки TW 08 и TW 09
представлены в пяти цветах:Серебро
A 00Черный
A 26Латунь
A 21Белый матовый
P 11Титан
A 18

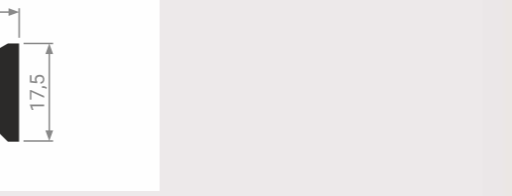
TW 09

Профиль-ручка

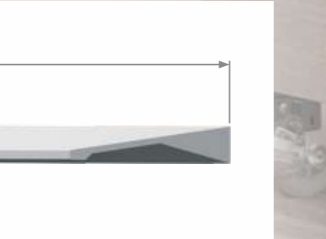
Профиль-ручки TW 08 и TW 09
представлены в пяти цветах:

RT

Ручка накладная



446 / 596 / 996 мм

Ручки представлены
в трех цветах:Серебро
A 00Черный
A 26Латунь
A 21

ПРОФИЛИ ДЛЯ КУХОННЫХ БАЗ KB

Система профилей MODUS для производства мебели без использования ручек.

Для данных профилей характерно общее стилистическое решение для верхних и нижних баз.
Мы предлагаем 4 вида горизонтальных профилей: профили С-образный и L-образный для нижних баз,
профили врезные для верхних баз с возможностью установки подсветки и без,
а также 2 вида вертикальных профилей: С-образный и L-образный.



KB 81
Профильт С-образный
вертикальный



Профили KB 81 и KB 82
представлены в семи цветах:



Латунь A 21

KB 82

Профильт L-образный
вертикальный



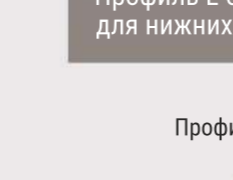
KB 91
Профильт С-образный
для нижних баз



KB 92
Профильт L-образный
для нижних баз



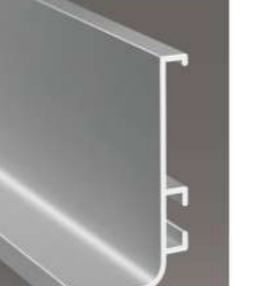
Профили KB 91 и KB 92
представлены в семи цветах:



Латунь A 21



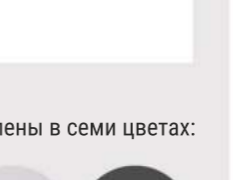
KB 93
Профильт врезной
для верхних баз



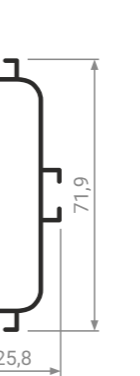
KB 94
Профильт врезной
с двухсторонней
подсветкой



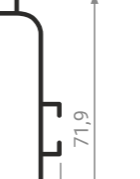
Профили KB 94
представлены в семи цветах:



Латунь A 21



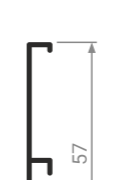
Заглушки внешние
для профиля L-образного



Заглушки внутренние
для профиля L-образного



Заглушки внутренние
для профиля С-образного



Уголок внешний
для профиля L-образного
90°



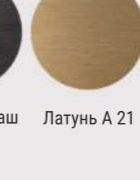
Уголок внутренний
для профиля L-образного
90°



Уголок внутренний
для профиля С-образного
90°



Рассеиватель
для профиля KB 94



Комплект креплений
для L и С-образных
горизонтальных
профилей

Фурнитура
для горизонтальных
профилей KB 91, KB 92

Вся фурнитура идет
в цвет профилей



Заглушки внешние
для профиля С-образного



Заглушки внутренние
для профиля С-образного



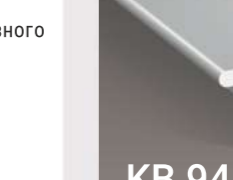
Уголок внешний
для профиля С-образного
90°



Уголок внутренний
для профиля С-образного
90°



Профильт KB 94
представлен
в семи цветах:



Латунь A 21

Профильт KB 93
представлен
в семи цветах:



Профильт KB 94
представлен
в семи цветах:



Серебро A 00



Белый глянец
A 16



Белый матовый
P 11



Титан A 18



Инокс A 04



Черный браш
A 25



Латунь A 21



Серебро A 00



Белый глянец
A 16



Белый матовый
P 11



Титан A 18



Инокс A 04



Черный браш
A 25



Латунь A 21



Серебро A 00



Белый глянец
A 16



Белый матовый
P 11



Титан A 18



Инокс A 04



Черный браш
A 25

Латунь A 21

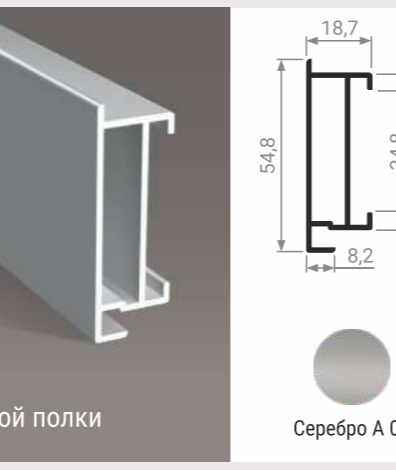
Серебро A 00

Белый глянец
A 16

Белый матовый
P 11

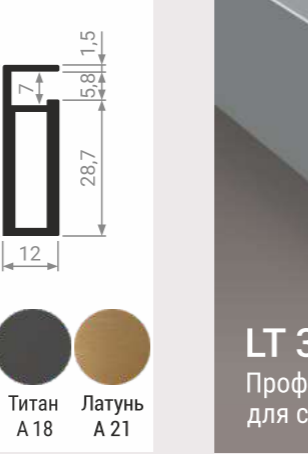
ПРОФИЛИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СВЕТОВЫХ ПОЛОК

Профиль LT 20 предназначен для сборки световых полок, которые станут стильным элементом в вашей кухне, в спальне или прихожей, в ванной комнате или гардеробной. Световые элементы располагаются за стеклом. Благодаря стеклянным основаниям полка подсвечивает вверх и вниз одновременно. Соединяются профили алюминиевыми угловыми элементами, что делает соединение очень прочным.



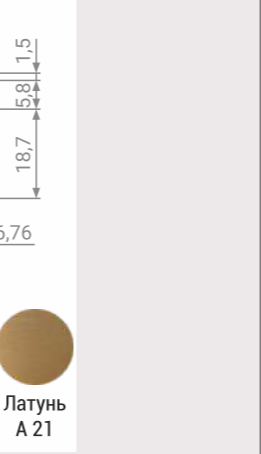
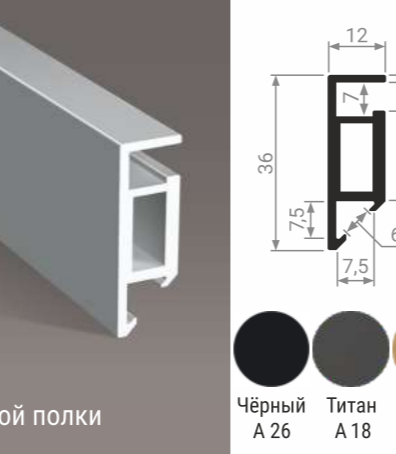
LT 20
Профиль
для световой полки

Серебро A 00



LT 30
Профиль
для световой полки

Чёрный
A 26
Титан
A 18
Латунь
A 21



LT 31
Профиль
для световой полки

Чёрный
A 26
Титан
A 18
Латунь
A 21

Полки, изготовленные из профилей LT 30 и 31 - это замена классических полок из ДСП на легкие стеклянные полки в стильном алюминиевом обрамлении, где может быть установлена подсветка. Возможность интегрировать световые полки в шкафы, подсвечивая их изнутри - оригинальное дизайнерское решение в современном и стильном интерьере.

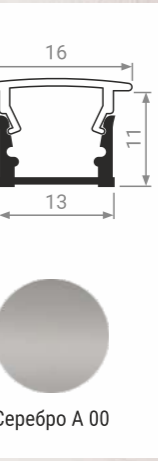
ПРОФИЛИ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ

При помощи врезного и накладного профилей с использованием светодиодной ленты можно эффектно подсветить внутреннее пространство шкафа.



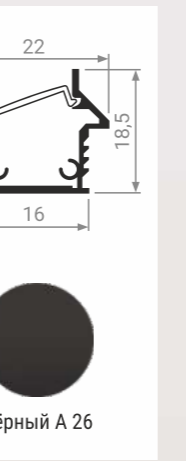
LD 01
Профиль врезной
для светодиодной ленты

Чёрный
A 26
Латунь
A 21



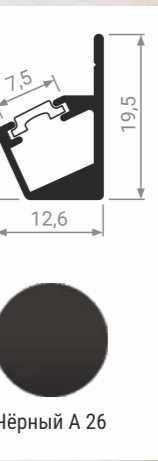
LD 02
Профиль врезной
для светодиодной ленты

Серебро A 00



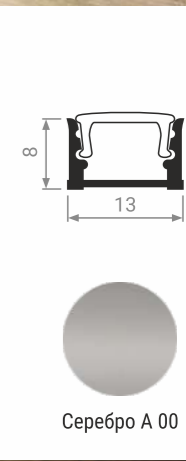
LD 03
Профиль врезной
для светодиодной ленты

Чёрный A 26



LD 04
Профиль врезной
для светодиодной ленты

Чёрный A 26



LD 05
Профиль врезной
для светодиодной ленты

Серебро A 00

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ ЦВЕТОВ ДЛЯ ПРОФИЛЕЙ
РАЗДВИЖНЫХ СИСТЕМ **MODUS** СЕРИИ **MS**

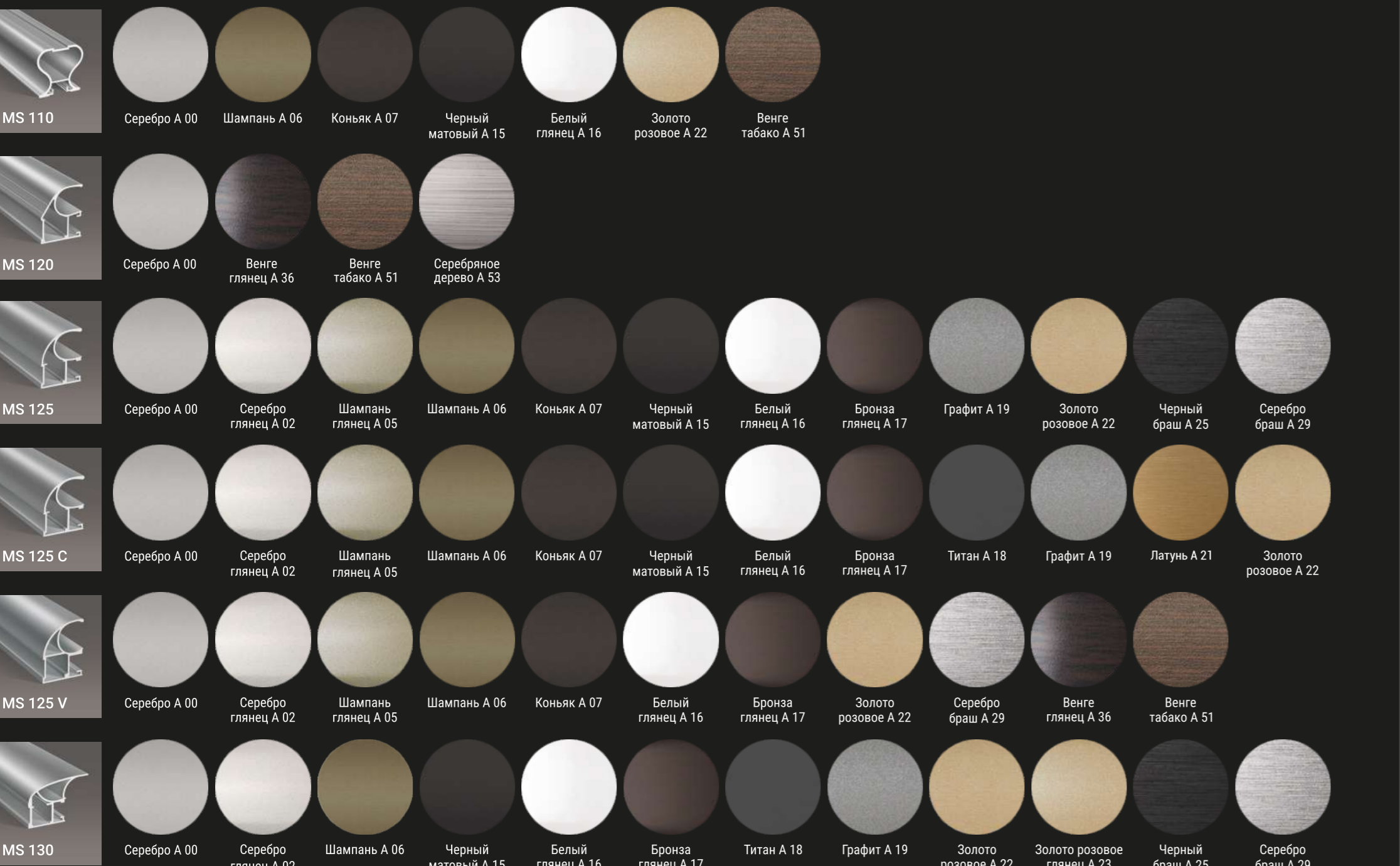
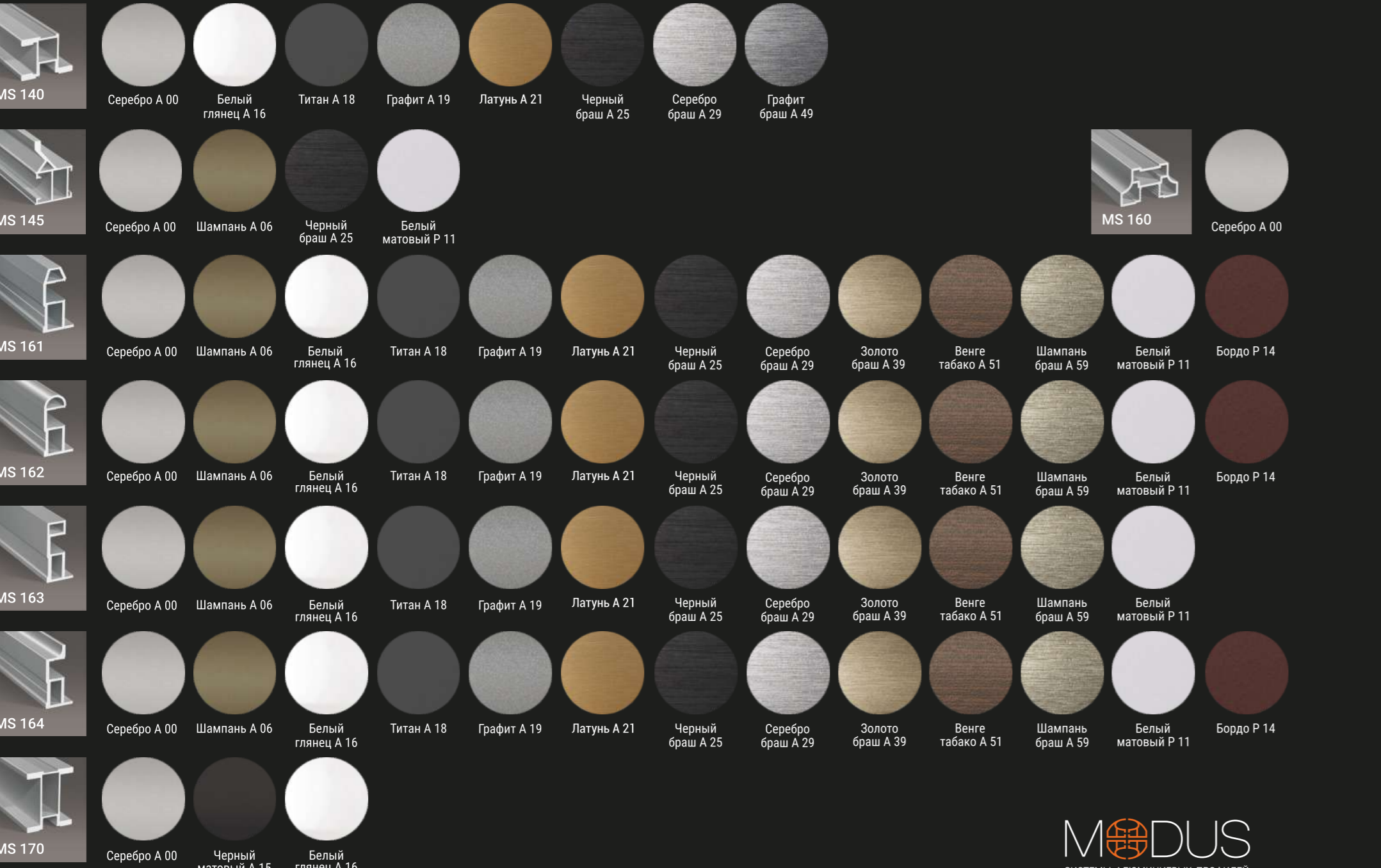


ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ ЦВЕТОВ ДЛЯ ПРОФИЛЕЙ РАЗДВИЖНЫХ СИСТЕМ **MODUS** СЕРИИ MS



MODUS
системы алюминиевых профилей

ВСЯ ПАЛИТРА ЦВЕТОВ ПРОФИЛЕЙ **MODUS**



ФУРНИТУРА ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ СИСТЕМ

Предлагаем широкий ассортимент фурнитуры и комплектующих для сборки шкафов-купе. Вся представленная продукция отличается высоким качеством и доступной стоимостью, а складская программа позволяет приобрести многие позиции в любом количестве без длительного ожидания. Особое место в многообразии нашей фурнитуры занимают ролики для шкафов-купе: у нас большой выбор качественных роликов от эконом до премиум-сегмента.

КОМПЛЕКТ РОЛИКОВ R2

- Один из самых распространенных видов роликов.
- Обладают плавным и бесшумным ходом.
- Нижние ролики на подшипнике.
- Устанавливаются в большинстве шкафов данного сегмента.
- Нагрузка до 40 кг.



КОМПЛЕКТ РОЛИКОВ R3+

- Обладают более плавным, устойчивым и бесшумным ходом за счет улучшенного подшипника в верхних роликах.
- Нижние ролики на усиленном подшипнике.
- Рекомендуются для установки в шкафах премиум сегмента с повышенными требованиями к качеству.
- Нагрузка до 50 кг.



КОМПЛЕКТ РОЛИКОВ R4

- Обладают более плавным, устойчивым и бесшумным ходом за счет улучшенного подшипника в верхних роликах.
- Нижние ролики на усиленном подшипнике.
- Рекомендуются для установки в шкафах премиум сегмента с повышенными требованиями к качеству.
- Нагрузка до 60 кг.



СИСТЕМА МЯГКОГО ЗАКРЫВАНИЯ D1 С НИЖНИМИ РОЛИКАМИ В КОМПЛЕКТЕ



Комплект на 1 дверь

- Технические характеристики:**
- Вес двери: до 30 кг.
 - h двери = H проёма – 41 мм.
 - Регулируемый улавливатель (до 8 мм). Позволяет компенсировать разность высот проёма шкафа.
 - Улучшенная система доведения.
 - К механизму прилагается инструкция по установке.

На дверь шириной до 780 мм можно установить доводчик только в одну сторону, на дверь большей ширины – доводчик в обе стороны.

СИСТЕМА МЯГКОГО ЗАКРЫВАНИЯ D2 БЕЗ НИЖНИХ РОЛИКОВ В КОМПЛЕКТЕ



Комплект на 1 дверь

- Технические характеристики:**
- Вес двери: до 35 кг.
 - h двери = H проёма – 40 мм.
 - Плавный эффект мягкого закрытия.
 - Простая установка и регулировка.
 - К механизму прилагается инструкция по установке.

На дверь шириной до 600 мм можно установить доводчик только в одну сторону, на дверь большей ширины – доводчик в обе стороны.

СИСТЕМА МЯГКОГО ЗАКРЫВАНИЯ D3 БЕЗ НИЖНИХ РОЛИКОВ В КОМПЛЕКТЕ



Комплект на 1 дверь

- Технические характеристики:**
- Двухсторонний доводчик (на закрытие и открытие).
 - Вес двери: 15–30 кг.
 - h двери = H проёма – 40 мм.
 - Регулируемый улавливатель (до 8 мм). Позволяет компенсировать разность высот проёма шкафа.
 - Минимальная ширина двери: от 450 мм.
 - Плавный эффект мягкого закрытия.
 - Простая установка и регулировка.
 - К механизму прилагается инструкция по установке.



Комплект на 3 двери

- Технические характеристики:**
- Вес двери: 30 - 50 кг.
 - h двери = H проёма – 43 мм.
 - Регулируемый улавливатель (до 8 мм). Позволяет компенсировать разность высот проёма шкафа.
 - Минимальная ширина двери: 820 мм.
 - Плавный эффект мягкого закрытия.
 - Простая установка и регулировка.
 - К механизму прилагается инструкция по установке.

ФУРНИТУРА ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ

Врезные стяжки-выпрямители M1/M2



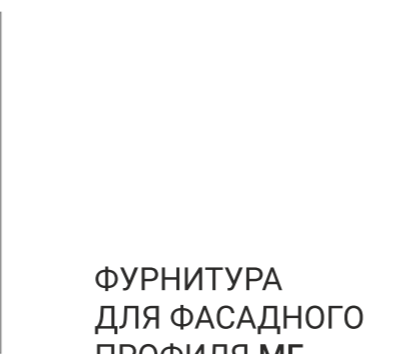
Врезные
стяжки-выпрямители
M1/M2



Уплотнитель ДСП 8



Верхний стопор



Нижний стопор



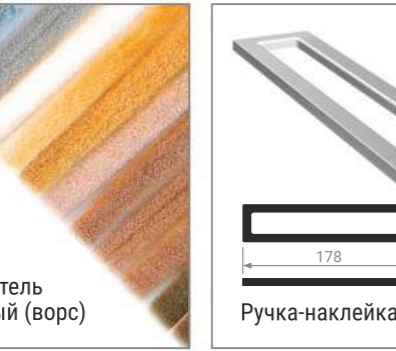
Уплотнитель Купе 10/4



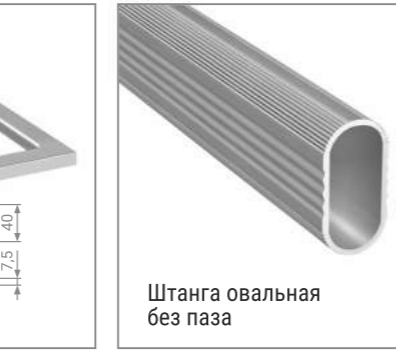
Пленка
противоосколочная
(0,3-0,8*100)



Штанга овальная
с пазом



Уплотнитель
щеточный (ворс)

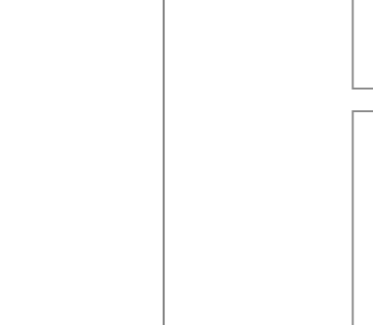


Ручка-наклейка



Штанга овальная
без паза

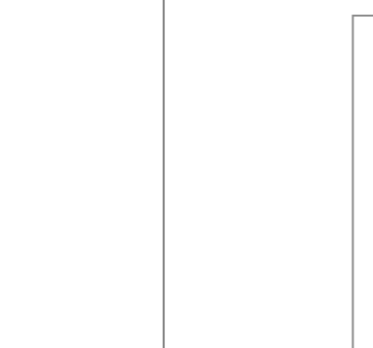
ФУРНИТУРА ДЛЯ ФАСАДНОГО ПРОФИЛЯ MF



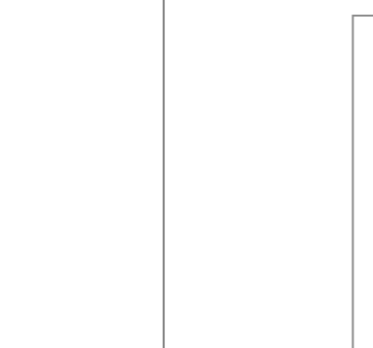
Уплотнитель MF L



Уголок широкий



Уголок MF 20
левый / правый



Уголок
MF 30

ФУРНИТУРА ДЛЯ ФАСАДНОГО ПРОФИЛЯ MZ



Уплотнитель MZ L

Уплотнитель MZ 07



Уголок узкий



Уголок внешний
для профиля L-образного
90°



Уголок внутренний
для профиля L-образного
90°

Уголок
для Air/Air Soft

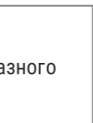
ФУРНИТУРА ДЛЯ СВЕТОВЫХ ПОЛОК



Заглушки внешние
для профиля С-образного



Уголок U1(LT)



Заглушки внутренние
для профиля С-образного



Рассеиватель LT 31



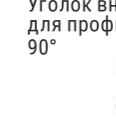
Заглушки внутренние
для профиля L-образного



Уголок внешний
для профиля С-образного
90°



Уголок внутренний
для профиля С-образного
90°



Уплотнитель LT



Рассеиватель KB 94