

АВТОМАТИКА
СТРОЙКОМФОРТ
WWW.URAL-ASK.RU

Деревянные
Противопожарные
Влагостойкие
Звукоизоляционные двери

ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ EI 60/ EIS 30 с повышенной звукоизоляцией 43dB



Предел огнестойкости EI 60/EIS 30
Уровень звукоизоляции 43 dB

- Предотвращают распространение огня в примыкающие помещения в течение 60/30 минут
- Звукоизоляция 43 dB обеспечивает высококомфортный уровень шума в помещении (не слышны разговорная речь, шум лифта)



НАЗНАЧЕНИЕ

Устанавливаются внутри зданий и сооружений с повышенными требованиями к огнестойкости и звукоизоляции.

ПРИМЕНЕНИЕ

Двери EI 60/43 dB

Устанавливаются на объектах класса «luxury»: гостиницах 5 звезд, бизнес-центрах, многофункциональных высотных зданиях, кабинетах административного состава, переговорных и других помещениях.

Двери EIS 30/43 dB

Устанавливаются в качестве входных в номер в гостиницах 4-х и 5-ти звезд, в бизнес-центрах, торговых центрах, на путях эвакуации, в серверных и других помещениях.

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ

Варианты исполнения

Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы, однопольные и двухпольные, глухие, гладкие и филленчатые.

Виды отделки

Шпон натуральный
Шпон фан-лайн
Пластик
Пленка ПВХ
Окраска в любой цвет по каталогу RAL и другие варианты по желанию заказчика.

ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные / Двупольные



Глухие

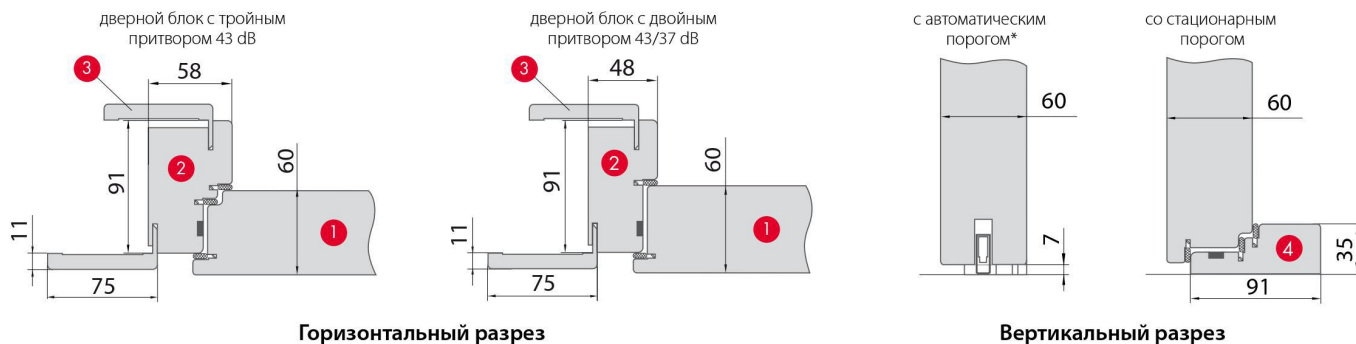


Гладкие/ Филленчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

БАЗОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ



Срок изготовления и стоимость работ рассчитываются индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|--|
| 1 Полотно | <ul style="list-style-type: none"> • 60 мм • огнестойкое наполнение • контур уплотнителя для герметичности и защиты от холодного дыма и шума |
| 2 Коробка | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 58/48 мм • 2/1 контура уплотнителя для герметичности и защиты от холодного дыма и шума • уплотнитель от горячего дыма и пробоя огня |
| 3 Наличники | <ul style="list-style-type: none"> • телескопические • ширина 75 x 11 мм • запил под 45/90° |
| 4 Стационарный порог* | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 35/25 мм • 2/1 контура уплотнителя для герметичности и защиты от холодного дыма и шума • уплотнитель от горячего дыма и пробоя огня |
| Пазы под фурнитуру | Заводские пазы под фурнитуру, в том числе и под электронные замки. |
| Размеры | Любые по согласованию с заказчиком. |

*Конструкция без стационарного порога предполагает установку автоматического выдвижного порога.



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Петли карточные
Meesenburg 405997



Гарнитура дверной
Meesenburg 397229



Система «Антипаника»
Fapim



Замок механический
Meesenburg 248273/72



Цилиндр ключевой
Meesenburg 21713



Порог автоматический
Planet



Возможен подбор любого другого варианта фурнитуры и ее цвета!

ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ EI 60/ EIS 30 со звукоизоляцией 37dB



Предел огнестойкости EI 60/EIS 30
Уровень звукоизоляции 37 dB

- Предотвращают распространение огня в примыкающие помещения в течение 60/30 минут
- Звукоизоляция 37 dB обеспечивает комфортный уровень шума в помещении (не слышен спокойный разговор)



НАЗНАЧЕНИЕ

Устанавливаются внутри зданий и сооружений с повышенными требованиями к огнестойкости и звукоизоляции.

ПРИМЕНЕНИЕ

Двери EI 60/37 dB

Устанавливаются в многофункциональных высотных зданиях, между пожарными отсеками, на путях эвакуации, лестничных клетках, вестибюлях, в выходах из номеров гостиниц и других помещениях.

Двери EIS 30/37 dB

Устанавливаются в гостиницах 3-х звезд, кабинетах, офисах, в технических помещениях, квартирах и коттеджах и других помещениях.

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ

Варианты исполнения

Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы, однопольные и двухпольные, глухие и остекленные (для EIS 30), гладкие и филенчатые.

Виды отделки

Шпон натуральный
Шпон фан-лайн
Пластик
Пленка ПВХ
Окраска в любой цвет по каталогу RAL и другие варианты по желанию заказчика.

ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные / Двупольные



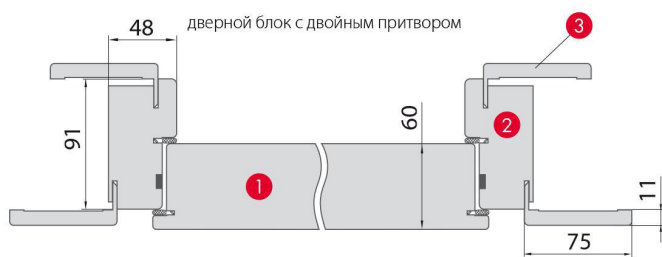
Глухие/ Остекленные



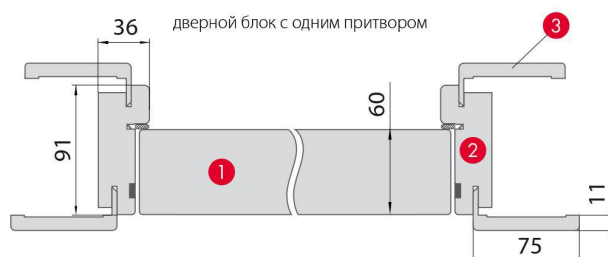
Гладкие/ Филенчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.



Горизонтальный разрез



Горизонтальный разрез

Возможно изготовление других вариантов конструкции по желанию заказчика. Срок изготовления и стоимость работ рассчитываются индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------|--|
| 1 Полотно | <ul style="list-style-type: none"> • 60 мм • огнестойкое наполнение • контур уплотнителя для герметичности и защиты от холодного дыма и шума |
| 2 Коробка | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 48/36 мм • уплотнитель для герметичности и защиты от холодного дыма и шума • уплотнитель от горячего дыма и пробоя огня |
| 3 Наличники | <ul style="list-style-type: none"> • телескопические • ширина 75 x 11 мм • запил под 45/90° |
| Стационарный порог* | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 25 мм • уплотнитель для герметичности и защиты от холодного дыма и шума • уплотнитель от горячего дыма и пробоя огня |
| Пазы под фурнитуру | Заводские пазы под фурнитуру, в том числе и под электронные замки. |
| Размеры | Любые по согласованию с заказчиком. |

*Конструкция без стационарного порога предполагает установку автоматического выдвижного порога.



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Петли карточные
Meesenburg 405997**/
Meesenburg 404142***



Гарнитура дверной
Meesenburg 397229



Система «Антипаника»
Fapim



Замок механический
Meesenburg 248273/72



Цилиндр ключевой
Meesenburg 21713



Порог автоматический
Planet



** Для дверей с двойным притвором. *** Для дверей с одним притвором.
Возможен подбор любого другого варианта фурнитуры и ее цвета!

ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ

со звукоизоляцией **43dB/ 37dB**



Уровень звукоизоляции 43 dB

Уровень звукоизоляции 37 dB

- Звукоизоляция 43 dB обеспечивает высококомфортный уровень шума в помещении (не слышны разговорная речь, шум лифта)
- Звукоизоляция 37 dB обеспечивает комфортный уровень шума в помещении (не слышен спокойный разговор)



НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначены для заполнения дверных проемов внутри зданий и сооружений для обеспечения повышенной защиты от шума в помещениях.

ПРИМЕНЕНИЕ

Двери 43 dB Устанавливаются между комнатами в номерах гостиниц и отелей, где приоритетом является обеспечение тишины и спокойствия клиентов, а также в студиях звукозаписи, кинотеатрах, аудиториях, кабинетах руководящего состава и других помещениях.

Двери 37 dB Устанавливаются в конференц-залах, кинозалах, студиях, залах судебных заседаний, квартирах, коттеджах и других помещениях.

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ

Варианты исполнения Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы, однопольные и двупольные, глухие, гладкие и филленчатые.

Виды отделки Шпон натуральный
Шпон фан-лайн
Пластик
Пленка ПВХ
Окраска в любой цвет по каталогу RAL и другие варианты по желанию заказчика.

ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные / Двупольные



Глухие



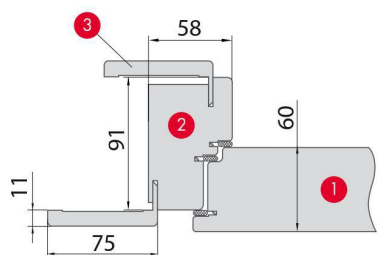
Гладкие/ Филленчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

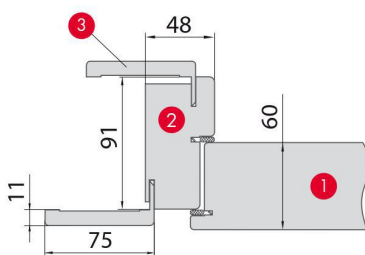
БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

дверной блок с тройным притвором 43 dB



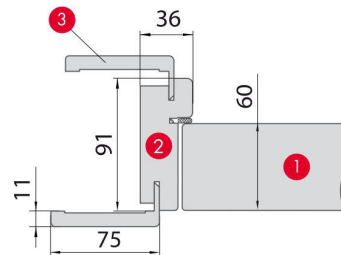
Горизонтальный разрез

дверной блок с двойным притвором 43/37 dB



Горизонтальный разрез

дверной блок с одним притвором 37 dB*



Горизонтальный разрез

Возможно изготовление других вариантов конструкции по желанию заказчика. Срок изготовления и стоимость работ рассчитываются индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------|---|
| 1 Полотно | <ul style="list-style-type: none"> • 60 мм • контур уплотнителя для герметичности и защиты от шума |
| 2 Коробка | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 58/48/36 мм* • 2/1 контура уплотнителя для герметичности и защиты от шума |
| 3 Наличники | <ul style="list-style-type: none"> • телескопические • ширина 75 x 11 мм • запил под 45/90° |
| Стационарный порог** | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 25 мм • 2/1 контура уплотнителя для герметичности и защиты от шума |
| Пазы под фурнитуру | Заводские пазы под фурнитуру, в том числе и под электронные замки. |
| Размеры | Любые по согласованию с заказчиком. |

*Конструкции указаны с учетом установки карточных петель. При установке скрытых петель толщина коробки увеличивается до 46 мм.

**Конструкция без стационарного порога предполагает установку автоматического выдвижного порога.



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Петли карточные***
Meesenburg 405997



Петли карточные****
Meesenburg 404142



Гарнитур дверной
Meesenburg 351815



Замок механический
Meesenburg 248273/72



Цилиндр ключевой
Meesenburg 21713



Порог автоматический
Planet



*** Для дверей с тройным/двойным притвором. **** Для дверей с одним притвором. Возможен подбор любого другого варианта фурнитуры и ее цвета!

ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ УСИЛЕННЫЕ И ОБЛЕГЧЕННЫЕ со звукоизоляцией **35dB/ 25dB**



Уровень звукоизоляции 35 dB
Уровень звукоизоляции 25 dB

- Усиленная конструкция полотна (сплошное заполнение ДСП)
- Звукоизоляция 35 dB обеспечивает комфортный уровень шума в помещении (не слышен спокойный разговор)

- Облегченная конструкция полотна (сотовое заполнение), звукоизоляция 25 dB



НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначены для заполнения дверных проемов внутри жилых, производственных, административных, общеобразовательных, детских дошкольных и других типах зданий, к которым не предъявляются специальные требования к огнестойкости.

ПРИМЕНЕНИЕ

Двери 35 dB Устанавливаются как входные в офисы, переговорные, кабинеты руководящего состава, коридорные, как межкомнатные в квартирах, коттеджах и других помещениях.

Двери 25 dB Устанавливаются как межкомнатные и санузловые двери в гостиницах, офисах, медицинских и образовательных учреждениях, а также в жилых и других помещениях.

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ

Варианты исполнения Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы, однопольные и двухпольные, глухие и остекленные, гладкие и филенчатые.

Виды отделки
Шпон натуральный
Шпон фан-лайн
Пластик
Пленка ПВХ
Окраска в любой цвет по каталогу RAL
и другие варианты по желанию заказчика.

ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные / Двупольные



Глухие/ Остекленные



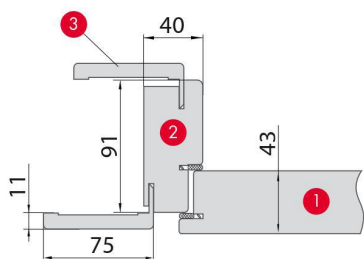
Гладкие/ Филенчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

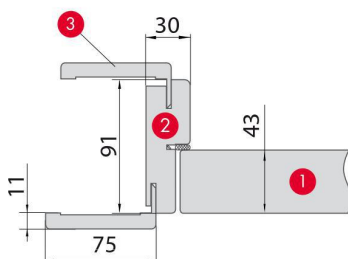
БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

дверной блок с двойным притвором 35/25 dB*



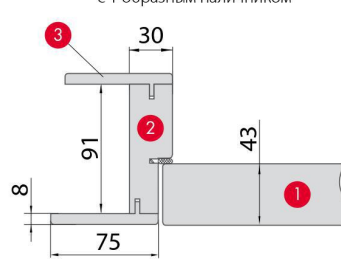
Горизонтальный разрез

дверной блок с одним притвором 35/25 dB*



Горизонтальный разрез

дверной блок с одним притвором 35/25 dB, с Т-образным наличником*



Горизонтальный разрез

Возможно изготовление других вариантов конструкции по желанию заказчика. Срок изготовления и стоимость работ рассчитываются индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------|--|
| 1 Полотно | <ul style="list-style-type: none"> • 43 мм • контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума |
| 2 Коробка | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 40/30 мм* • контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума |
| 3 Наличники | <ul style="list-style-type: none"> • телескопические • Г-/ Т-образные • ширина 75 x 11/8 мм • запил под 45/90° |
| Стационарный порог** | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 25 мм • контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума |
| Пазы под фурнитуру | Заводские пазы под фурнитуру. |
| Размеры | Любые по согласованию с заказчиком. |

*Конструкции указаны с учетом установки карточных петель. При установке скрытых петель толщина коробки увеличивается до 46 мм.

**Конструкция двери может быть со стационарным порогом/ автоматическим порогом/ без порога.



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Петли карточные***
Meesenburg 405995



Петли карточные****
Meesenburg 404139



Гарнитура дверной
Meesenburg 351815



Замок механический
Meesenburg 248271



Цилиндр ключевой
Meesenburg 17817



Порог автоматический
Planet



*** Для дверей с двойным притвором. **** Для дверей с одним притвором.
Возможен подбор любого другого варианта фурнитуры и ее цвета!

ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ со звукоизоляцией 25 dB



- Используются влагостойкие материалы
- Облегченная конструкция полотна (сотовое заполнение), звукоизоляция 25 dB

Влагостойкие материалы
Уровень звукоизоляции 25 dB



НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначены для помещений с повышенной влажностью и помещений, требующих частой уборки моющими и дезинфицирующими средствами.

ПРИМЕНЕНИЕ

Двери 25 dB Устанавливаются в бассейнах, ванных комнатах, душевых.

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ

Варианты исполнения Отличаются многообразием дизайнерских решений. При их производстве используются влагостойкие материалы. Такие двери неприхотливы в уходе. Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы, однопольные и двухпольные, глухие и остекленные, гладкие и филленчатые.

Виды отделки Шпон натуральный
Шпон фан-лайн
Пластик
Пленка ПВХ
Окраска в любой цвет по каталогу RAL и другие варианты по желанию заказчика.

ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные / Двухпольные



Глухие/ Остекленные



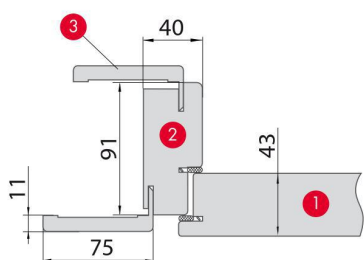
Гладкие/ Филленчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

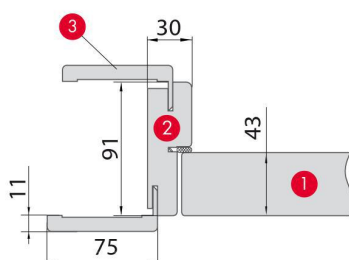
БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

дверной блок с двойным притвором



Горизонтальный разрез

дверной блок с одним притвором*



Горизонтальный разрез

дверной блок с одним притвором, с Т-образным наличником*



Горизонтальный разрез

Возможно изготовление других вариантов конструкции по желанию заказчика. Срок изготовления и стоимость работ рассчитываются индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------|--|
| 1 Полотно | <ul style="list-style-type: none"> • 43 мм • контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума |
| 2 Коробка | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 40/30 мм* • контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума |
| 3 Наличники | <ul style="list-style-type: none"> • телескопические • Г-/ Т-образные • ширина 75 x 11/8 мм • запил под 45/90° |
| Стационарный порог** | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 91 x 25 мм |
| Пазы под фурнитуру | Заводские пазы под фурнитуру. |
| Размеры | Любые по согласованию с заказчиком. |

*Конструкции указаны с учетом установки карточных петель. При установке скрытых петель толщина коробки увеличивается до 46 мм.

**Конструкция двери может быть со стационарным порогом/автоматическим порогом/ без порога.



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Петли карточные***
Meesenburg 405995



Петли карточные****
Meesenburg 404139



Гарнитура дверной WC
Meesenburg 351816



Замок механический
Meesenburg 248271



Цилиндр ключевой
Meesenburg 17817



Порог автоматический
Planet



*** Для дверей с двойным притвором. **** Для дверей с одним притвором.
Возможен подбор любого другого варианта фурнитуры и ее цвета!

ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ КОННЕКТОР со звукоизоляцией 53 dB



- Высокая звукоизоляция 53 dB (идеальны для создания акустического комфорта, отсекают шум большинства бытовых приборов)
- Усиленная конструкция полотна (сплошное заполнение ДСП)

Уровень звукоизоляции 53 dB

Два полотна в одной коробке



НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначены для установки между гостиничными номерами, в переговорных, залах заседаний, кабинетах руководящего состава, радио- и телестудиях.

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ

Варианты исполнения

Отличаются многообразием дизайнерских решений. Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы, однопольные, глухие и с зеркалами, гладкие и филенчатые.

Виды отделки

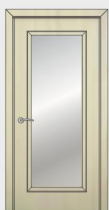
Шпон натуральный
Шпон фан-лайн
Пластик
Пленка ПВХ
Окраска в любой цвет по каталогу RAL
и другие варианты по желанию заказчика.

ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные



Глухие/ С зеркалом

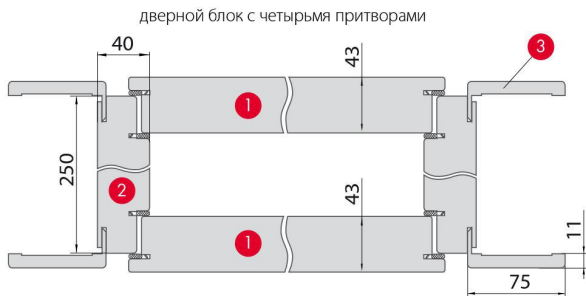


Гладкие/ Филенчатые

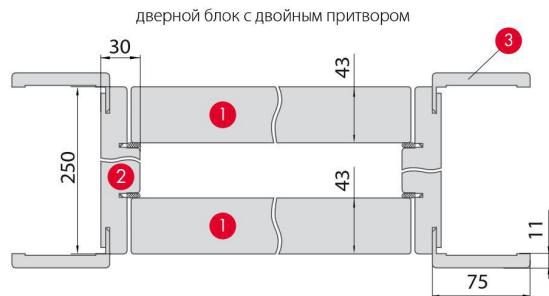


Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ



Горизонтальный разрез



Горизонтальный разрез

Возможно изготовление других вариантов конструкции по желанию заказчика. Срок изготовления и стоимость работ рассчитывается индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------|--|
| 1 Полотно | <ul style="list-style-type: none"> • 43 мм • контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума |
| 2 Коробка | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 250 x 40/30 мм* • контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума |
| 3 Наличники | <ul style="list-style-type: none"> • телескопические • Г-/ Т-образные • ширина 75 x 11/8 мм • запил под 45/90° |
| Стационарный порог** | <ul style="list-style-type: none"> • сечение 250 x 25 мм • контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума |
| Пазы под фурнитуру | Заводские пазы под фурнитуру. |
| Размеры | Любые по согласованию с заказчиком. |

*Конструкции указаны с учетом установки карточных петель. При установке скрытых петель толщина коробки увеличивается до 46 мм.

**Конструкция двери может быть со стационарным порогом/ автоматическим порогом/ без порога.



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Петли карточные***
Meesenburg 405995



Петли карточные****
Meesenburg 404139



Гарнитур дверной
Meesenburg 351815



Замок механический*
Meesenburg 248271



Цилиндр ключевой
Meesenburg 17817

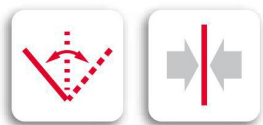


Порог автоматический
Planet



*** Для дверей с четырьмя притворами. **** Для дверей с двойным притвором.
Возможен подбор любого другого варианта фурнитуры и ее цвета!

ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ МАЯТНИКОВЫЕ



Двустороннее открывание

Высокие нагрузки

- Выдерживают высокие нагрузки
- Без усилий открываются в оба направления
- Могут быть усиленными (сплошное заполнение ДСП) и облегченными (сотовое заполнение)



НАЗНАЧЕНИЕ

Применяются в помещениях с высокой проходимостью, обеспечивают свободный проход в двух направлениях и удобное передвижение при перемещении грузов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Устанавливаются в залах ресторанов и кафе между залом для посетителей и кухней, медицинских и оздоровительных учреждениях (больницах, санаториях, поликлиниках), а так же между цехами, складами и другими производственными помещениями.

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ

Варианты исполнения

Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы (для большей прочности оснащаются отбойными пластинами), однопольные и двупольные, глухие и остекленные, гладкие и филленчатые.

Виды отделки

Шпон натуральный
Шпон файн-лайн
Пластик
Пленка ПВХ
Окраска в любой цвет по каталогу RAL
и другие варианты по желанию заказчика.

ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные / Двупольные



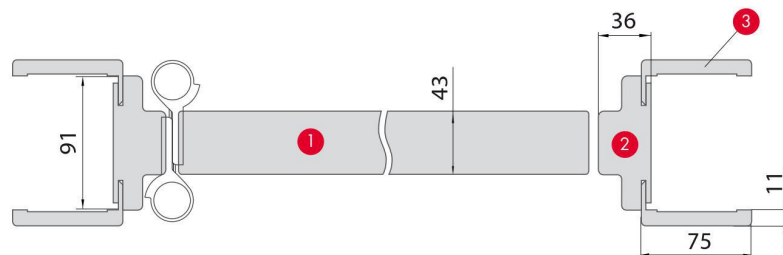
Глухие/ Остекленные



Гладкие/ Фрезерованные



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.



Горизонтальный разрез

Возможно изготовление других вариантов конструкции по желанию заказчика. Срок изготовления и стоимость работ рассчитывается индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|---|---------------------------|--|
| 1 | Полотно | • 43 мм |
| 2 | Коробка | • сечение 91 x 36 мм |
| 3 | Наличники | • телескопические • ширина 75 x 11 мм • запил под 45/90° |
| | Пазы под фурнитуру | Заводские пазы под фурнитуру. |
| | Размеры | Любые по согласованию с заказчиком. |



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Петли маятниковые
Meeseburg 297075

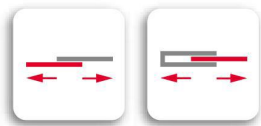


Отбойные пластины - нержавеющая
полированная сталь (размеры под заказ)



Возможен подбор любого другого варианта фурнитуры и ее цвета!

ДВЕРИ ДЕРЕВЯННЫЕ РАЗДВИЖНЫЕ



- Экономят пространство
- Могут быть усиленными (сплошное заполнение ДСП) и облегченными (сотовое заполнение)

Откатное открывание вдоль стены - накладные

Откатное открывание внутри стены - встроенные



НАЗНАЧЕНИЕ

Применяются для заполнения дверных проемов внутри жилых, производственных, административных, общеобразовательных, детских дошкольных и других типах зданий для экономии и разделения пространства.

ПРИМЕНЕНИЕ

Двери раздвижные накладные

Устанавливаются между комнатами, в санузлы и гардеробные в гостиничных номерах, офисах, квартирах и коттеджах, устанавливаются на балконы и террасы.

Двери раздвижные встроенные

Устанавливаются между комнатами, в санузлы и гардеробные в гостиничных номерах, офисах, квартирах и коттеджах.

ДИЗАЙНЕРСКОЕ РЕШЕНИЕ

Варианты исполнения

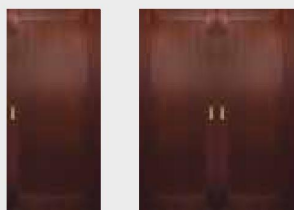
Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы, однопольные и двухпольные, глухие и остекленные, гладкие и филленчатые.

Виды отделки

Шпон натуральный
Шпон фан-лайн
Пластик
Пленка ПВХ
Окраска в любой цвет по каталогу RAL
и другие варианты по желанию заказчика.

ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные / Двупольные



Глухие/ Остекленные



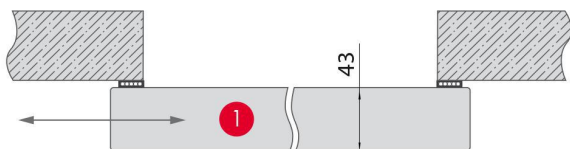
Гладкие/ Фрезерованные



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

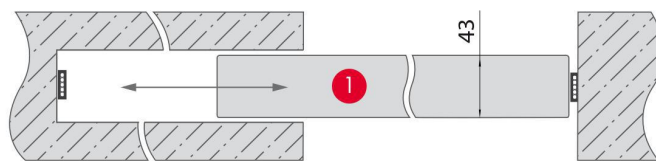
БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

накладная конструкция



Горизонтальный разрез

встроенная конструкция



Горизонтальный разрез

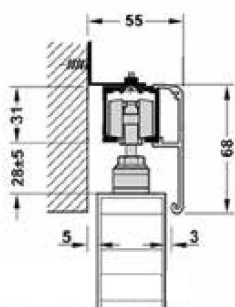
Возможно изготовление других вариантов конструкции по желанию заказчика. Срок изготовления и стоимость работ рассчитывается индивидуально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

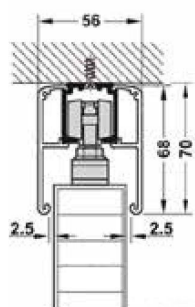
| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| 1 Полотно | • 43 мм |
| Пазы под фурнитуру | Заводские пазы под фурнитуру. |
| Размеры | Любые по согласованию с заказчиком. |

МОНТАЖ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА

Монтаж к стене
(для накладной конструкции)



Монтаж к потолку
(для встроенной конструкции)



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Система для раздвижных
дверей Meesenburg 0500/2



Гарнитур дверной
Hafele 901.04.304



Возможен подбор любого другого варианта фурнитуры и ее цвета!