

**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

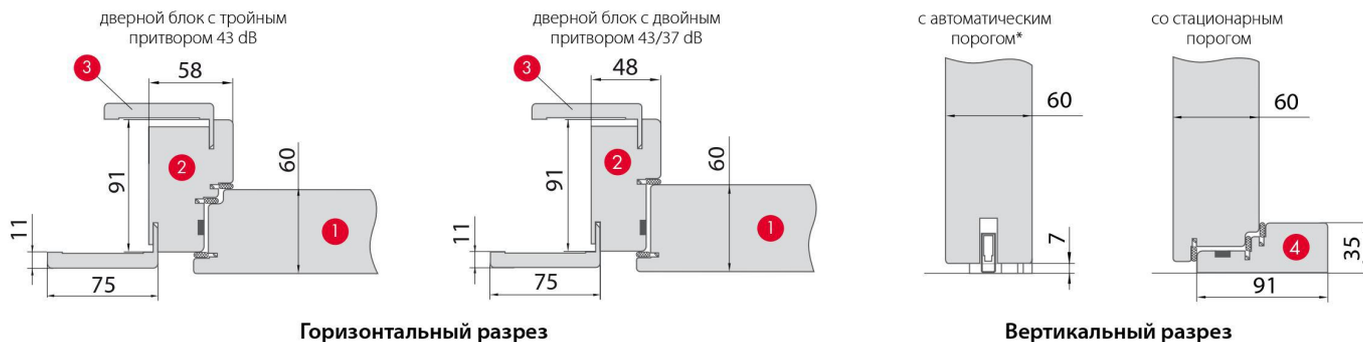


Гладкие/ Филленчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

## БАЗОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ



Горизонтальный разрез

Вертикальный разрез

Срок изготовления и стоимость работ рассчитываются индивидуально.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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



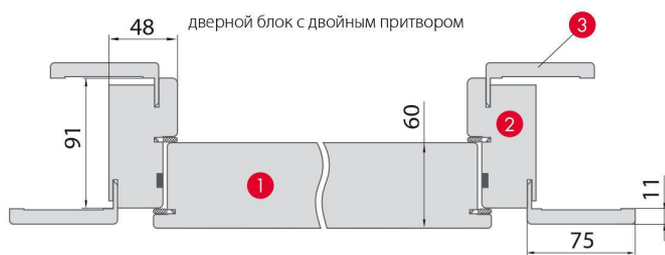
Глухие/ Остекленные



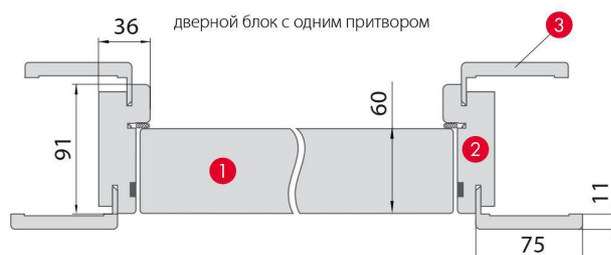
Гладкие/ Филенчатые



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

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



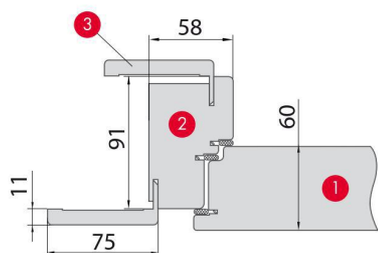
Гладкие/ Филленчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

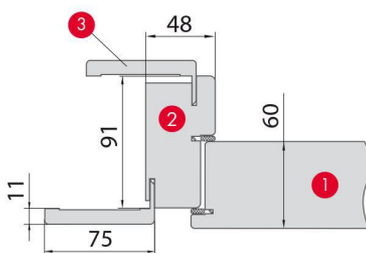
## БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

дверной блок с тройным притвором 43 dB



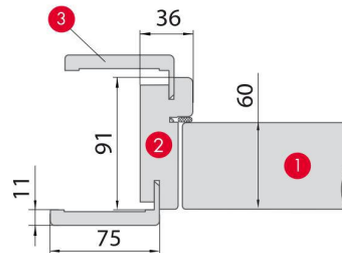
Горизонтальный разрез

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

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



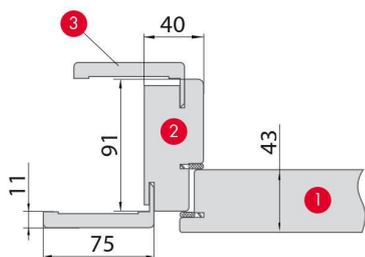
Гладкие/ Филенчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

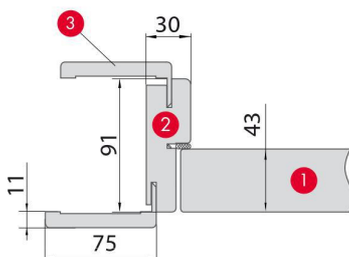
## БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

дверной блок с двойным притвором 35/25 dB\*



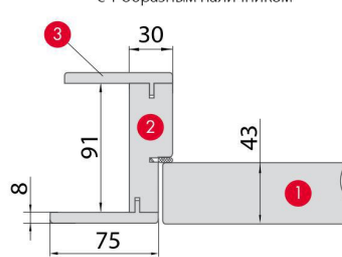
Горизонтальный разрез

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

<b>1 Полотно</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 43 мм</li> <li>• контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума</li> </ul>
<b>2 Коробка</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сечение 91 x 40/30 мм*</li> <li>• контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума</li> </ul>
<b>3 Наличники</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• телескопические</li> <li>• Г-/ Т-образные</li> <li>• ширина 75 x 11/8 мм</li> <li>• запил под 45/90°</li> </ul>
<b>Стационарный порог**</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сечение 91 x 25 мм</li> <li>• контур уплотнителя для герметизации и защиты от шума</li> </ul>
<b>Пазы под фурнитуру</b>	Заводские пазы под фурнитуру.
<b>Размеры</b>	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 фэйн-лайн  
Пластик  
Пленка ПВХ  
Окраска в любой цвет по каталогу RAL и другие варианты по желанию заказчика.

## ОСНОВНЫЕ ТИПЫ ДВЕРЕЙ

Однопольные / Двупольные



Глухие/ Остекленные



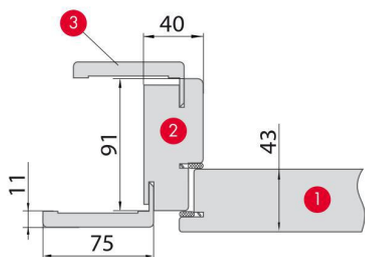
Гладкие/ Филленчатые



Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

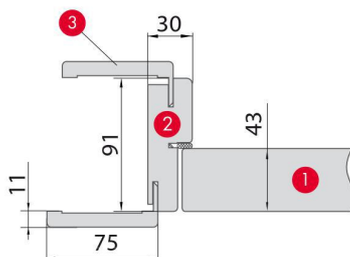
## БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

дверной блок с двойным притвором



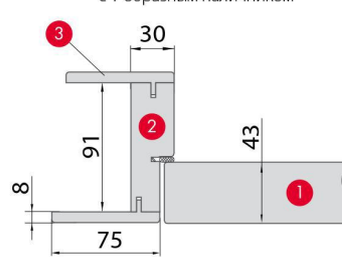
Горизонтальный разрез

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

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

### Виды отделки

Шпон натуральный  
Шпон фэйн-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/ Филленчатые

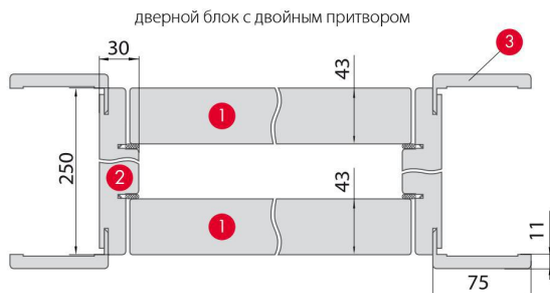


Возможно изготовление любых вариантов конструкции по желанию заказчика.

## БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ



Горизонтальный разрез



Горизонтальный разрез

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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



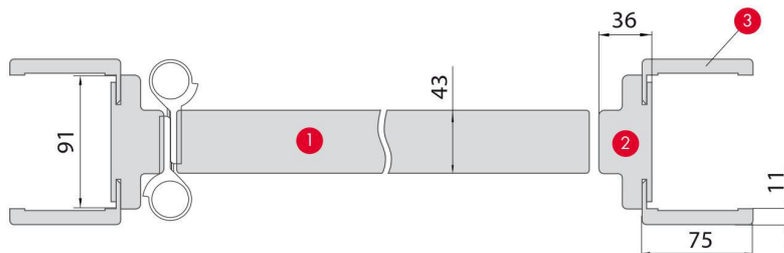
Глухие/ Остекленные



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



РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Петли маятниковые  
Meesenburg 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

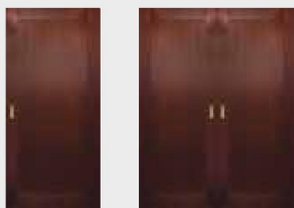
Изготавливаются под стандартные и нестандартные дверные проемы, однопольные и двухпольные, глухие и остекленные, гладкие и филленчатые.

### Виды отделки

Шпон натуральный  
Шпон фэйн-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.

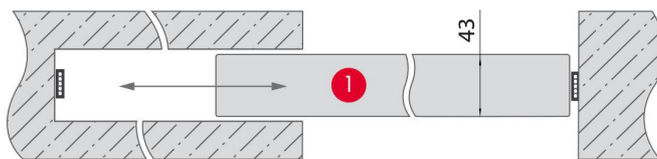
## БАЗОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

накладная конструкция



Горизонтальный разрез

встроенная конструкция



Горизонтальный разрез

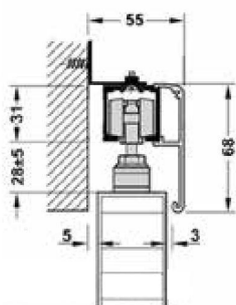
Возможно изготовление других вариантов конструкции по желанию заказчика. Срок изготовления и стоимость работ рассчитывается индивидуально.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

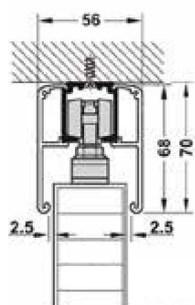
<b>1 Полотно</b>	• 43 мм
<b>Пазы под фурнитуру</b>	Заводские пазы под фурнитуру.
<b>Размеры</b>	Любые по согласованию с заказчиком.

## 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!