

M A D E I N I T A L Y



Оставьте сквозняки, пыль и шум за порогом.



49

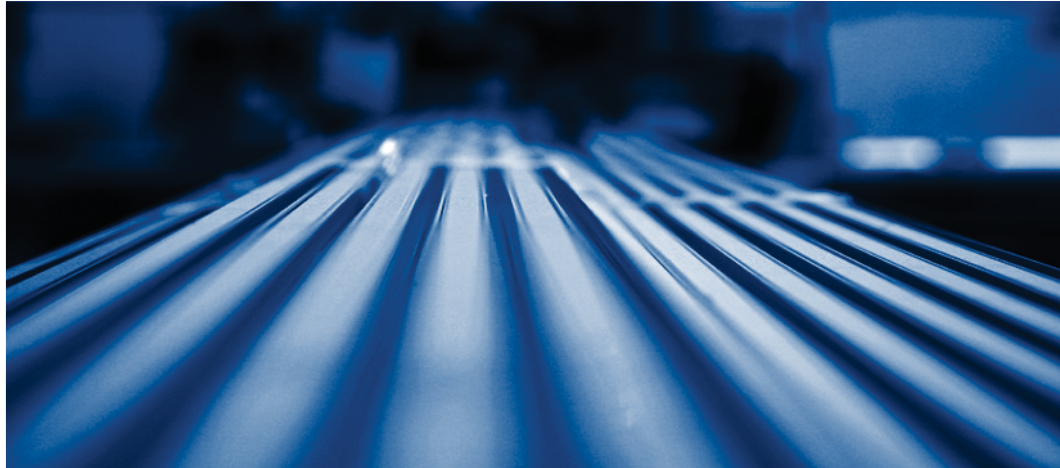
il Paraspijferi[®]

Уплотнительные породы



Оставьте сквозняки, пыль и шум за порогом.

49
1876 2016



Оглавление

Comaglio: компания, лидирующая в своем секторе уже 40 лет.

Наша компания была основана в 1976 году, и вместе с нами в Италии появились уплотнительные пороги. Прошло тридцать лет со времени получения первого исторического патента, и сегодня, используя опыт трех поколений, компания Comaglio остается семейным предприятием, чья продукция получила признание на международном уровне. От простого гаража, где Альдо Комальо когда-то изготовил первый итальянский прототип уплотнительного порога – до нынешней современной производственной структуры возле озера Гарда: на всем пути нашей деятельности нас неизменно вдохновляют традиции ремесленного производства и любовь к нашей работе.

Первый патент охватывал только два типа применения и, кроме того, предусматривал функцию отвода капель. Затем творческий подход инженеров компании Comaglio дал толчок дальнейшему развитию наших технологий. В начале 80-х годов, когда в компании трудилась совсем небольшая команда сотрудников, было открыто предприятие в г. Гавардо (Брешиа). Утвердившись на итальянском рынке и заметив растущий интерес к новой продукции, компания в начале 90-х годов вывела уплотнительные пороги Comaglio на международный рынок.

Компания продолжала динамично развиваться по всем направлениям: численность персонала, капиталовложения,

технологии, новые решения, при этом внимание к клиентам и их требованиям неизменно оставалось главным принципом. В 2002 году компания расширилась: был открыт офис в г. Мусколине (Брешиа).

Компания Comaglio находится в постоянном поиске новых решений, продуманных в малейших деталях. Ее инновационные и гибкие производственные линии позволяют соответствовать высоким требованиям развивающегося рынка.

Сегодня более чем в 20-ти странах мира марка Comaglio означает качество, точность и высокие технологии.

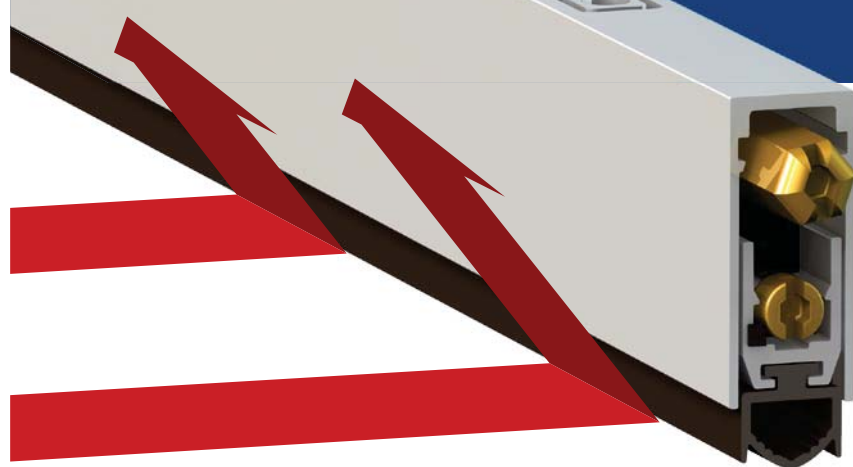
Компания	2
Зачем использовать уплотнительные пороги?	5
Серия Pressure	6
Серия Basic	20
Серия Special	38
Серия No Sound	52
Серия Comax	86
Серия Universal	96
Дополнительные аксессуары	103
Выставочные стойки и образцы	104



Пыль, шум, сквозняки и насекомые?
Оставьте все это за порогом!

Comaglio
Оставьте сквозняки, пыль и шум за порогом.

Зачем использовать уплотнительные пороги?



Когда вы закрываете дверь,
автоматический уплотнительный порог
приводится в действие, и в помещение
больше не попадут



СКОЗНЯКИ



ВОДА



СВЕТ



НАСЕКОМЫЕ



ШУМ



ОГОНЬ



ДЫМ



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Протестировано на 200.000 циклов открывания/закрывания

Серия **PRESSURE**

Главная характеристика **серии Pressure** – механизм Comaglio с двойной регулировкой; этот патентованный механизм позволяет полностью закрыть щель между полом и дверью даже с обратной стороны - с помощью кнопки. Такое безупречное закрывание стало возможным благодаря сильному и равномерному прижиму прокладки к полу по всей длине двери. Этот решающий фактор для оптимального закрывания становится еще важнее в нестандартных ситуациях, которые встречаются довольно часто: неровный пол, щели между плитками и т.п.

Серия подходит для типов дверей: **ПЛАСТИКОВЫХ, БРОНИРОВАННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ.**

Сертификация



Уменьшение проникающего снаружи шума – один из главных признаков хороших дверей. Чтобы добиться этого, необходимо как можно лучше закрыть щель между дверью и полом. Незаменимым в этом смысле становится уплотнительный порог, который позволяет добиться отличных результатов. В соответствии с нормативами UNI EN ISO 10 140, UNI EN ISO 717 и DIN 52 210 мы провели успешную сертификацию наших уплотнительных порогов в Институте Джордано и Институте оконных технологий (IFT) в г. Розенхайм, Германия.



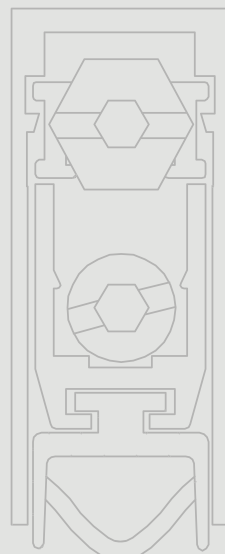
Способность двери сопротивляться огню и препятствовать его распространению – обязательное условие множества нормативов. В связи с этим предусмотрена возможность снабдить уплотнительные пороги Comaglio специальными прокладками, которые отвечают требованиям нормативов BS 476 и UL94 и позволяют использовать их на противопожарных дверях.



Дымонепроницаемость на начальных этапах пожара в защищенному противопожарном отсеке является основным условием, чтобы обеспечить людям возможность видеть и дышать во время эвакуации. Поэтому пороги Comaglio, в соответствии с нормативом UNI EN 1634, прошли контрольные испытания на дымонепроницаемость, получив сертификацию в институте BM TRADA.



Мы можем гарантировать долговечность уплотнительных порогов Comaglio. Это подтверждено сертификацией Института Джордано, когда продукция из этого каталога была подвергнута 200.000 циклам открывания/закрывания двери, по завершении которых не было выявлено никаких нарушений функциональности и прочих признаков износа.



Серия Pressure

1700

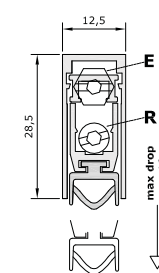


Протестировано:

- Звукоизоляция 35 дБ
- Отпечаткость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ винт Е: опускание – винт R: наклон для силового и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Прокладка: трубчатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА
40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля

CA104
на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI002
на коробке из гладкого профиля

Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI002
на коробке из гладкого профиля

Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

Серия Pressure

1712

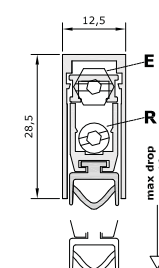


Протестировано:

- Звукоизоляция 44 дБ
- Отпечаткость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,15 куб. м/ч - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Двери из ПВХ

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ винт Е: опускание – винт R: наклон для силового и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA201
на коробке из гладкого профиля

CA204
на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA201
на коробке из гладкого профиля

CA204
на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA201
на коробке из гладкого профиля

CA204
на коробке из гладкого профиля

Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 шт. в коробке

CA201
на коробке из гладкого профиля

CA204
на коробке из гладкого профиля

Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

Серия Pressure

1712
H30

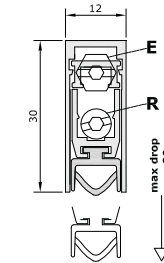


Протестировано:

- Звукоизоляция 44 дБ
- Огнестойкость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,16 куб. м/ч - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Двери из ПВХ

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубчатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубычатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA101

на коробке из гладкого профиля



CA202

на коробке из профиля с ребрами



Кронштейны для крепления из стали и нейлона

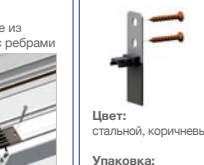


Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



PI002

на коробке из гладкого профиля



PI004

на коробке из профиля с ребрами



Цвет:

стальной, коричневый

Упаковка:

20 штук в коробке

Серия Pressure

1700
MINI

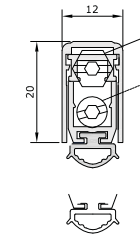
Протестировано:

- Звукоизоляция 43 дБ
- Огнестойкость: 30 мин
- Лымозоляция 2,03 куб. м/ч - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Алюминиевые двери

Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубчатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

50 штук в картонной коробке + 50 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

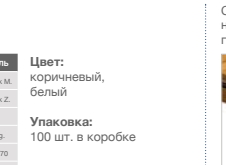
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA101

на коробке из гладкого профиля



CA202

на коробке из профиля с ребрами



Кронштейны для крепления из стали и нейлона



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



PI002

на коробке из гладкого профиля



PI003

на коробке из профиля с ребрами



Цвет:

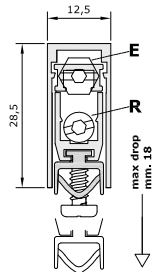
стальной, коричневый

Упаковка:

20 штук в коробке

Серия Pressure

1770



Протестировано:

- Звукоизоляция 37 дБ
- Огнестойкость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранный кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами. Прокладка: трубчатая силиконовая. Винты: для ДСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет: коричневый, белый

Упаковка: 100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля

CA104
на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет: коричневый, белый

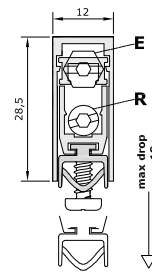
Упаковка: 20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI002
на коробке из гладкого профиля

Серия Pressure

1772



Протестировано:

- Звукоизоляция 44 дБ
- Огнестойкость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,16 куб. м/ч - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Двери из ПВХ

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами. Прокладка: трубчатая силиконовая.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет: коричневый, белый

Упаковка: 100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля

CA202
на коробке из профиля с ребрами

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет: коричневый, белый

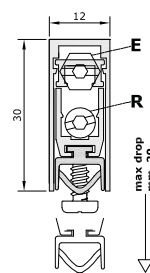
Упаковка: 20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI003
на коробке из профиля с ребрами

Серия Pressure

1772
H30



Протестировано:

- Звукоизоляция 44 дБ
- Огнестойкость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,16 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубчатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранный кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами. Прокладка: трубчатая силиконовая.

Винты: ДСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA101	CA102	CA105	CA202	код	прокиль
CA201 Deseunick M.	CA202 Deseunick Z.	CA203 VE-KA	CA204 Kommerling	CA205 Schioco CT70	CA207 Winsol

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA202
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI001	PI002	PI002-R	PI003	код	прокиль
PI003 Kommerling, Rehau, Winsol	PI004 Zwischen, Gealan, Schioco	PI005 Thyssen	PI001 Deseunick M.	CA201 Deseunick M.	CA202 Deseunick Z.

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

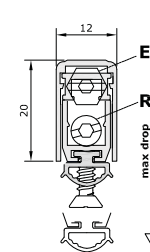


PI004
на коробке из профиля с ребрами



Серия Pressure

1770
MINI



Протестировано:

- Звукоизоляция 43 дБ
- Огнестойкость: 30 мин
- Дымоизоляция 2,03 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых

- Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубчатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранный кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами. Прокладка: трубчатая силиконовая.

Винты: ДСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

50 штук в картонной коробке + 50 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA101	CA102	CA105	CA202	код	прокиль
CA201 Deseunick M.	CA202 Deseunick Z.	CA203 VE-KA	CA204 Kommerling	CA205 Schioco CT70	CA207 Winsol

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA202
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI001	PI002	PI002-R	PI003	код	прокиль
PI003 Kommerling, Rehau, Winsol	PI004 Zwischen, Gealan, Schioco	PI005 Thyssen	PI001 Deseunick M.	CA201 Deseunick M.	CA202 Deseunick Z.

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



PI004
на коробке из профиля с ребрами



Ризолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI001	PI002	PI002-R	PI003	код	прокиль
PI003 Kommerling, Rehau, Winsol	PI004 Zwischen, Gealan, Schioco	PI005 Thyssen	PI001 Deseunick M.	CA201 Deseunick M.	CA202 Deseunick Z.

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

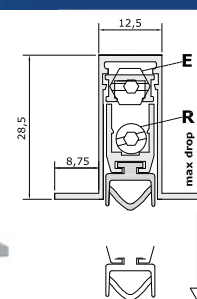


PI004
на коробке из профиля с ребрами



Серия Pressure

1800



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (Omega)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

СТАНДАРТ



Деревянные двери Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

- Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
- Прокладка: трубычатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

- 32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки стандартных аксессуаров
15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля

CA104
на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI002
на коробке из профиля с ребрами

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

- Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

- Прокладка: трубычатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

- 32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля

CA104
на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI002
на коробке из профиля с ребрами

Серия Pressure

1813



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С промежуточными боковыми ребрами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Двери из ПВХ

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

- Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
- Прокладка: трубычатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

- 32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

- 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA201	код	профиль
CA201		Dreiecknick M.
CA202		Dreiecknick Z.
CA203	VE-KA	
CA204	Kommerling,	
CA205	Schlage CT70	
CA207	Winsol	

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA203 на коробке из профиля с ребрами



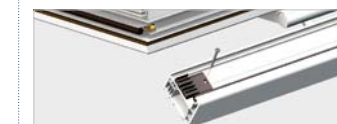
Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI003	код	профиль
PI003		Kommerling, Rahau, Winsol
PI004		Zehn, Gealan, Scholz
PI005		Thiedemann

Цвет:
коричневый, белый

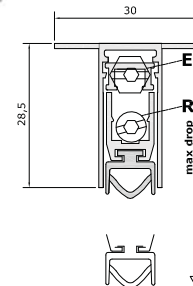
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI003 на коробке из профиля с ребрами



Серия Pressure

1830



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (T)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

- Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

- 32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

- 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA104	код	профиль
CA104		коричневый, белый

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA104 на бронированной двери



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI002	код	профиль
PI002		Rahau, Winsol
PI002-R		Zehn, Gealan, Scholz

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на бронированной двери



Серия **BASIC**

Серия Basic предлагает новый качающийся механизм 3-го поколения. Он является модификацией механизма с двойной регулировкой из серии Pressure: здесь активная функция прижима к полу осуществляется не пружинами (которые ограничиваются пассивной функцией возвратного движения), а двумя жесткими рычагами, которые гарантируют лучший контроль над подвижным профилем и регулируют прижим к полу.

▶ Серия подходит для типов дверей: **ПЛАСТИКОВЫХ, БРОНИРОВАННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ.**

Сертификация



Уменьшение проникающего снаружи шума – один из главных признаков хороших дверей. Чтобы добиться этого, необходимо как можно лучше закрыть щель между дверью и полом. Незаменимым в этом смысле становится уплотнительный порог, который позволяет добиться отличных результатов. В соответствии с нормативами UNI EN ISO 10 140, UNI EN ISO 717 и DIN 52 210 мы провели успешную сертификацию наших уплотнительных порогов в Институте Джордано и Институте оконных технологий (IFT) в г. Розенхайм, Германия.



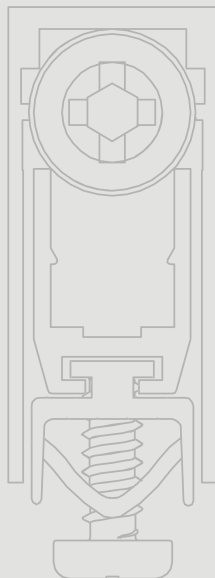
Способность двери сопротивляться огню и препятствовать его распространению – обязательное условие множества нормативов. В связи с этим предусмотрена возможность снабдить уплотнительные пороги Comaglio специальными прокладками, которые отвечают требованиям нормативов BS 476 и UL94 и позволяют использовать их на противопожарных дверях.



Дымонепроницаемость на начальных этапах пожара в защищенном противопожарном отсеке является основным условием, чтобы обеспечить людям возможность видеть и дышать во время эвакуации. Поэтому пороги Comaglio, в соответствии с нормативом UNI EN 1634, прошли контрольные испытания на дымонепроницаемость, получив сертификацию в институте BM TRADA.



Мы можем гарантировать долговечность уплотнительных порогов Comaglio. Это подтверждено сертификацией Института Джордано, когда продукция из этого каталога была подвергнута 200.000 циклам открывания/закрывания двери, по завершении которых не было выявлено никаких нарушений функциональности и прочих признаков износа.



Серия Basic

420



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованые элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлон с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины срезой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубчатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

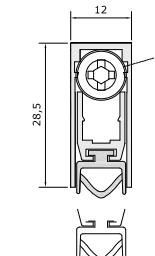
40 штук в картонной коробке
+ 40 упаковок стандартных

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной
коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров +
инструкции

Серия Basic

422



Протестировано:

Звукоизоляция 34 дБ

Огнестойкость: 60 мин (стандартная прокладка СКЭП)

Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч м - 25 Па

Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

сквозняков

воды

света

насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Двери из ПВХ

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованые элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлон с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины срезой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубчатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке
+ 40 упаковок стандартных

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной
коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров +
инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



Кронштейны для крепления из стали и нейлона



SC002A

SC002B-422

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 штук в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



Цвет:
стальной, коричневый

Упаковка:
20 штук в коробке

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA201
на коробке из профиля с ребрами



Кронштейны для крепления из стали и нейлона



SC002A

SC002B-422

Серия Basic

422
H30

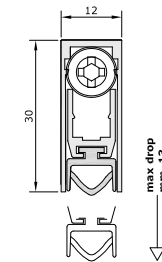


Протестировано:

- Звукоизоляция 43 дБ
- Огнестойкость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП)
- Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

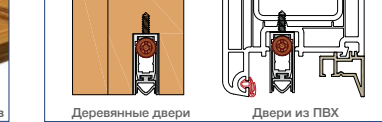
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



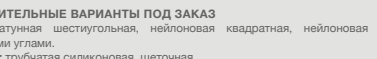
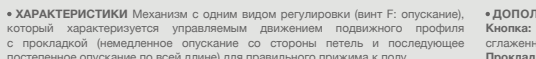
Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмызающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубычатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля

CA201 на коробке из профиля с ребрами

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля

PI003 на коробке из профиля с ребрами

Серия Basic

420
MINI

Протестировано:

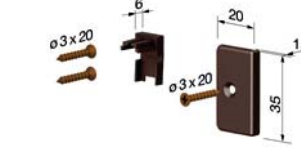
- Звукоизоляция 42 дБ
- Огнестойкость: 30 мин
- Льмоизоляция 2,05 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмызающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубычатая СКЭП, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

50 штук в картонной коробке + 50 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA102 на коробке из гладкого профиля

CA201 на коробке из профиля с ребрами

Кронштейны для крепления из стали и нейлона



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля

PI003 на коробке из профиля с ребрами

Цвет:
стальной, коричневый

Упаковка:
20 штук в коробке

Серия Basic

**422
MINI**

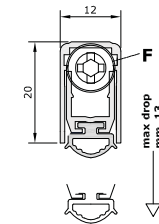


Протестировано:

- Звукоизоляция 42 дБ
- Огнестойкость: 30 мин
- Дымоизоляция 2,03 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



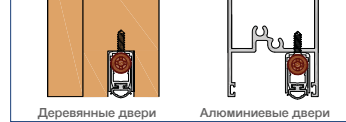
Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

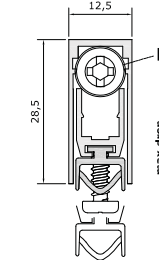
• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованые элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины срезкой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Прокладка: щечочная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА
50 штук в картонной коробке + 50 упаковок стандартных аксессуаров
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА
15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

Серия Basic

470



Протестировано:

- Звукоизоляция 34 дБ
- Огнестойкость: 60 мин (стандартная прокладка СКЭП)
- Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

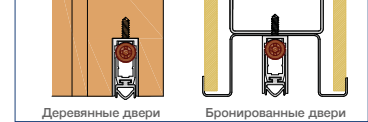
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованые элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины срезкой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Прокладка: трубчатая силиконовая.

Винты: для ДСП 3,5 x 25 мм.
СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА
40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров + инструкции

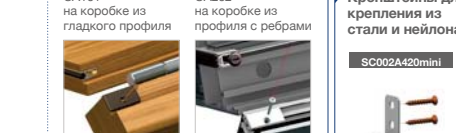
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА
15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA101 на коробке из гладкого профиля



CA202 на коробке из профиля с ребрами



Кронштейны для крепления из стали и нейлона

SC002A420mini

SC002B422mini

SC002B420mini

SC002B470mini

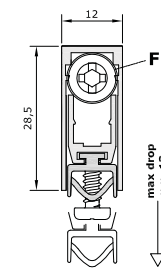
Серия Basic

472



Протестировано:

- Звукоизоляция 43 дБ
- Огнестойкость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Двери из ПВХ

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 - экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП - штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлон с 30%ным содержанием стекловолокна - перекладины срезкой из вороненой стали -тулка диаметром 5 мм из латуни - спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали - самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: латунная шестигранная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Прокладка: трубчатая силиконовая.
Винты: для ДСП 3,5 x 25 mm.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке
+ 40 упаковок стандартных

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA201
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



PI003
на коробке из профиля с ребрами



Серия Basic

472 H30



Протестировано:

- Звукоизоляция 43 дБ
- Огнестойкость: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

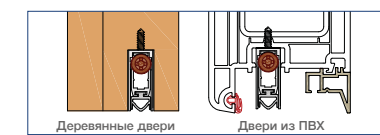
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Двери из ПВХ

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 - экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП - штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлон с 30%ным содержанием стекловолокна - перекладины срезкой из вороненой стали -тулка диаметром 5 мм из латуни - спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали - самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: латунная шестигранная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Прокладка: трубчатая силиконовая.
Винты: для ДСП 3,5 x 25 mm.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке
+ 40 упаковок стандартных

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA201
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



PI003
на коробке из профиля с ребрами



Серия Basic

470 MINI



Протестировано:

- Звукоизоляция 42 дБ
- Огнестойкость: 30 мин
- Дымоизоляция 2,03 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Серия Basic

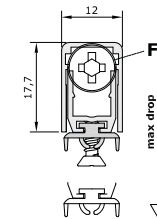
472 MINI

Протестировано:

- Звукоизоляция 42 дБ
- Огнестойкость: 30 мин
- Дымоизоляция 2,03 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

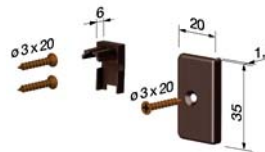
Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Прокладка: трубычатая СКЭП.

Винты: для ДСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

50 штук в картонной коробке + 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная пластичная прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с разрезом из вороненой стали –тулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



СА101 на коробке из гладкого профиля

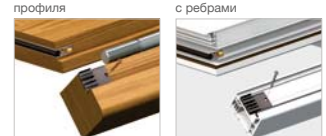


СА102 на коробке из профиля с ребрами

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



PI002 на коробке из гладкого профиля



PI003 на коробке из профиля с ребрами

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

Серия Basic

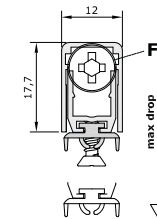
472 MINI

Протестировано:

- Звукоизоляция 42 дБ
- Огнестойкость: 30 мин
- Дымоизоляция 2,03 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

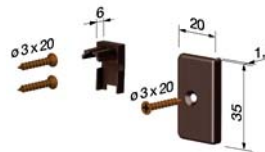
Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Прокладка: трубычатая СКЭП.

Винты: для ДСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

50 штук в картонной коробке + 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная пластичная прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с разрезом из вороненой стали –тулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная пластичная прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с разрезом из вороненой стали –тулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Прокладка: трубычатая СКЭП.

Винты: для ДСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

50 штук в картонной коробке + 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

Нейлоновая пластина	СА101 на коробке из гладкого профиля	СА202 на коробке из профиля с ребрами
код	CA201 Deceuninck M.	CA202 Deceuninck Z.
профиль	CA203 VE-KA	CA204 VE-KA
цвет	CA205 Kommerling	CA206 Schüco CT70
упаковка	CA207 Winsol	CA208 Winsol

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой	PI002 на коробке из гладкого профиля	PI003 на коробке из профиля с ребрами
код	PI001 Kommerling, Zendow, Winsol	PI002 Zendow, Gealan, Schüco
профиль	PI003 Zendow, Winsol	PI004 Zendow, Gealan, Schüco
цвет	PI005 Thyssen	PI006 Thyssen
упаковка	20 шт. в коробке	20 шт. в коробке

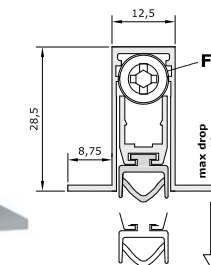
Серия Basic

520



Протестировано:

- Звукоизоляция 34 дБ
- Отдачность: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (Omega)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA104
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



PI002
на коробке из гладкого профиля



Серия Basic

512



Протестировано:

- Звукоизоляция 43 дБ
- Отдачность: 30 мин (стандартная прокладка СКЭП) 60 мин (силиконовая прокладка - доп. компл.)
- Дымоизоляция 2,30 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов
- Защищает от: сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (Omega)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмызающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубычатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА 32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA104
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



PI002
на коробке из гладкого профиля



Серия Basic

513



Протестировано:

Циклы открывания/закрывания
200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С промежуточными боковыми ребрами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Двери из ПВХ

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭЛ – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубычатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA102	CA103	CA104	CA202	код	профиль	Цвет:
CA201 Decauville M.						коричневый, белый
CA202 Decauville Z.						Упаковка:
CA203 VE-KA						100 шт. в коробке
CA205 Kommerling						
CA206 Schlico CT70						
CA207 Winsol						

CA205
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI001	PI003	код	Цвет:
PI002 Kommerling, Rehau, Winsol			коричневый, белый
PI004 Zehnder, Gealan, Schlico			
PI005 Triplast			

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI004
на коробке из профиля с ребрами



Серия Basic

540

Протестировано:

Циклы открывания/закрывания
200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (T)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭЛ – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубычатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA101	CA102	CA104	код	Цвет:
				коричневый, белый
				Упаковка:
				100 шт. в коробке

CA104
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI002	PI002-R	код	Цвет:
			коричневый, белый
			Упаковка:
			20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



Серия Basic

475

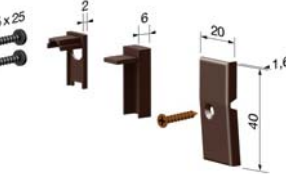


Протестировано:
Циклы открывания/закрывания
200.000 циклов

Защищает от:
сквозняков
воды
света
насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

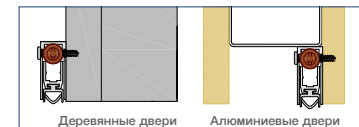
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Алюминиевые двери

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное спускание со стороны петель и последующее постепенное спускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированная пластичная прокладка из СКЭЛ – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлон с 30% монодисперсным стекловолокном – перекидины срезой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ**
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: трубчатая силиконовая, щеточная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке
+ 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA102	CA103	CA106	CA202	код	профиль	Цвет:
Deceuninck M.				CA201	Deceuninck M.	коричневый, белый
Deceuninck Z.				CA202	Deceuninck Z.	
				CA203	VE-KA	
				CA204	Kommering,	
				CA205	Schizzo CT70	
				CA207	Winsol	

Упаковка:

100 шт. в коробке

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI001	PI002	PI002-R	PI003	код	Цвет:
				PI003	Deceuninck, Kommering, Schizzo, Zendow, Gestan, Schoo
				PI005	Winsol

Упаковка:

20 шт. в коробке

Серия **SPECIAL**

Серия **Special** разработана специально для особых случаев использования данной продукции, например, на алюминиевых дверях, где габариты уплотнительных порогов имеют первостепенное значение. Поэтому в этой серии можно найти продукцию, подходящую к любым профилям дверей. Особенно универсальна секция артикула AE, которая легко сочетается с дверными алюминиевыми профилями с европазом.

Серия подходит для типов дверей: **ПЛАСТИКОВЫХ, БРОНИРОВАННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, СТАЛЬНЫХ.**

Сертификация



Уменьшение проникающего снаружи шума – один из главных признаков хорошей двери. Чтобы добиться этого, необходимо как можно лучше закрыть щель между дверью и полом. Незаменимым в этом смысле становится уплотнительный порог, который позволяет добиться отличных результатов. В соответствии с нормативами UNI EN ISO 10 140, UNI EN ISO 717 и DIN 52 210 мы провели успешную сертификацию наших уплотнительных порогов в Институте Джордано и Институте оконных технологий (IFT) в г. Розенхайм, Германия.



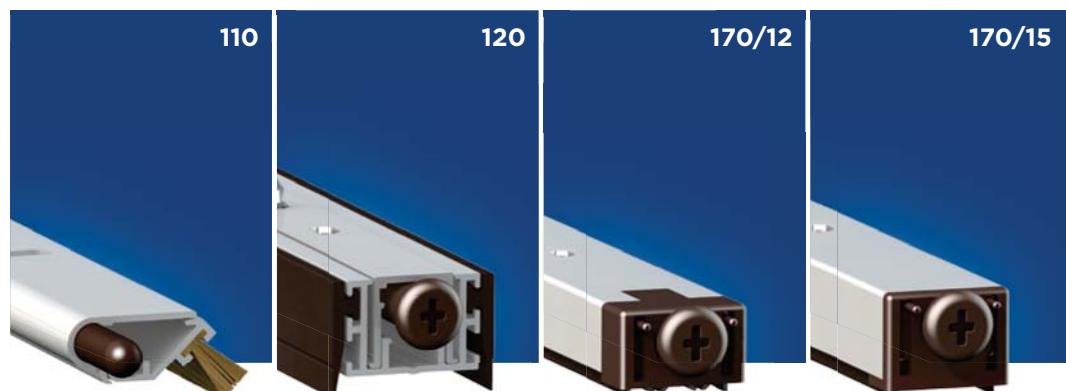
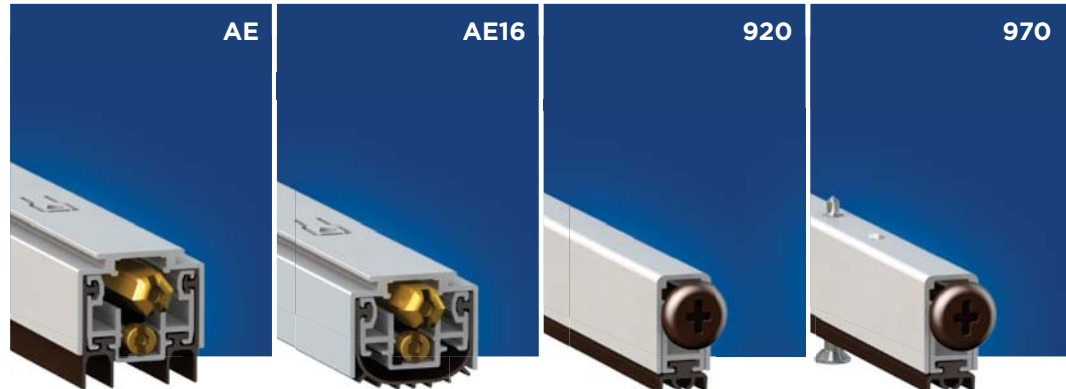
Способность двери сопротивляться огню и препятствовать его распространению – обязательное условие множества нормативов. В связи с этим предусмотрена возможность снабдить уплотнительные пороги Comaglio специальными прокладками, которые отвечают требованиям нормативов BS 476 и UL94 и позволяют использовать их на противопожарных дверях.



Дымонепроницаемость на начальных этапах пожара в защищенном противопожарном отсеке является основным условием, чтобы обеспечить людям возможность видеть и дышать во время эвакуации. Поэтому пороги Comaglio, в соответствии с нормативом UNI EN 1634, прошли контрольные испытания на дымонепроницаемость, получив сертификацию в институте BM TRADA.



Мы можем гарантировать долговечность уплотнительных порогов Comaglio. Это подтверждено сертификацией Института Джордано, когда продукция из этого каталога была подвергнута 200.000 циклам открывания/закрывания двери, по завершении которых не было выявлено никаких нарушений функциональности и прочих признаков износа.



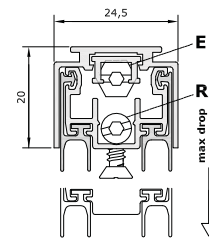
Серия Special AE

Протестировано:

- Звукоизоляция: 46 dB
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открывания/закрывания 200.000

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



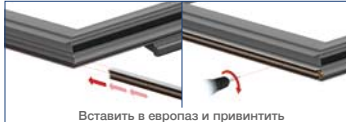
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Вставить в европаз и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт Е: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная прокладка из силиконовых пластинок – штампованые элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самоизрезающие винты 3.5 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами. Прокладка: силиконовая охватывающая (см. 1370NS, стр. 74).

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Код:
PI003
PI003
Korinerring,
Rehau, Wirsol

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI003 на коробке из профиля с ребрами



Стальные кронштейны для крепления



Цвет:
стальной
Упаковка:
20 штук в коробке

Серия Special AE16

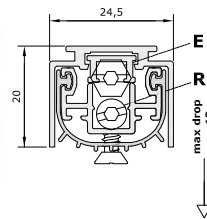
Протестировано:

- Циклы открывания/закрывания 200.000

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



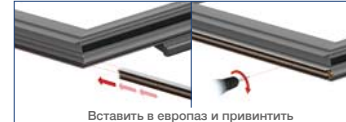
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Вставить в европаз и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт Е: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная прокладка из силиконовых пластинок – штампованые элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлон с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самоизрезающие винты 3.5 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами. Прокладка: силиконовая охватывающая (см. 1370NS, стр. 74).

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Код:
PI003
PI003
Korinerring,
Rehau, Wirsol

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI003 на коробке из профиля с ребрами

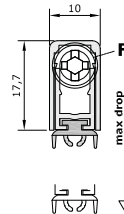


Стальные кронштейны для крепления



Цвет:
стальной
Упаковка:
20 штук в коробке

Серия Special 920

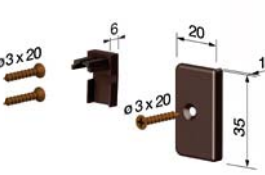


Протестировано:
 Звукоизоляция: 37 дБ
 Циклы открывания/закрывания 200.000

Защищает от:
 сквозняков
 воды
 света
 насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
 Кнопка: латунная шестигранная.
 Прокладка: центрина.

6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная прокладка из СКЭП двойной жесткости – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины срезай из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
 Кнопка: латунная шестигранная.
 Винты: для ДСП 3 x 25 мм.

• СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА 50 штук в картонной коробке + 50 упаковок стандартных аксессуаров

• ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA102
на коробке из гладкого профиля

CA201
на коробке из профиля с ребрами

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



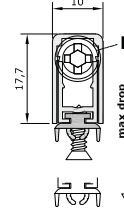
Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI003
на коробке из профиля с ребрами

Серия Special 970



Протестировано:
 Звукоизоляция: 37 дБ
 Циклы открывания/закрывания 200.000

Защищает от:
 сквозняков
 воды
 света
 насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
 Кнопка: латунная шестигранная.
 Прокладка: центрина.

6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная прокладка из СКЭП двойной жесткости – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины срезай из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3 x 25 мм.

• СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА 50 штук в картонной коробке + 50 упаковок стандартных аксессуаров

• ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA202
на коробке из профиля с ребрами

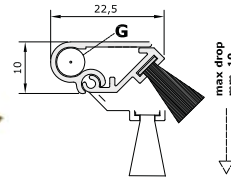


PI003
на коробке из профиля с ребрами

Серия Special 110

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт G: опускание), который характеризуется постоянным опусканием подвижного профиля с прокладкой к полу.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – щеточная прокладка – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Прокладка: трубчатая из СКЭП, трубчатая из силикона.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

60 штук в картонной коробке + 60 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

СА202	код	профиль	Цвет:
СА201	Deceuninck M.		коричневый, белый
СА202	Deceuninck Z.		
СА203	VE-KA		
СА204	Kommerling		
СА205	Schlico CT70		
СА207	Winsol		

Упаковка:

100 шт. в коробке

СА202 на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI002	PI002-R	PI003	код	Цвет:
PI002	PI002-R	PI003	CA201 Deceuninck M.	коричневый, белый
PI003		Kommerling, Retau, Winsol	CA202 Deceuninck Z.	
PI002		REBZB, Zenbow, Gealan, Schlico	CA203 VE-KA	
PI005		Thyssen	CA204 Kommerling	

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI001 на коробке из профиля с ребрами



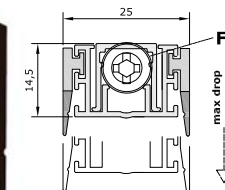
Серия Special 120

Протестировано:

- звукоизоляция: 40 дБ
- Циклы открывания/закрывания 200.000

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – щеточная прокладка – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонесрезающиеся винты 3 x 25 мм.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

- Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

- 32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

- 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

СА202	код	профиль	Цвет:
СА201	Deceuninck M.		коричневый, белый
СА202	Deceuninck Z.		
СА203	VE-KA		
СА204	Kommerling		
СА205	Schlico CT70		
СА207	Winsol		

Упаковка:

100 шт. в коробке

СА202 на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI002	PI002-R	PI003	код	Цвет:
PI002	PI002-R	PI003	CA201 Deceuninck M.	коричневый, белый
PI003		Kommerling, Retau, Winsol	CA202 Deceuninck Z.	
PI002		REBZB, Zenbow, Gealan, Schlico	CA203 VE-KA	
PI005		Thyssen	CA204 Kommerling	

Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI001 на коробке из профиля с ребрами



PI003 на коробке из профиля с ребрами



Серия Special 170/12



Протестировано:

- Звукоизоляция: 47 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открывания/закрывания 200.000

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	20	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная прокладка из самогасящегося силикона – штампованные элементы из самосамывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ**

Кнопка: латунная шестиугольная.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

СА202	код	профиль
СА201	Deseunick M.	
СА202	Deseunick Z.	
СА203	VE-KA	
СА204	Kommerling	
СА205	Schisco CT70	
СА207	Winsol	

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

СА202
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI003	код	профиль
PI003	Kommerling, Rehau, Winsol	
PI004	Zehnder, Geberit, Schisco	
PI005	Thyssen	

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI003
на коробке из профиля с ребрами



Серия Special 170/15



Протестировано:

- Звукоизоляция: 45 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открывания/закрывания 200.000

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	20	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери

Деревянные двери

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – экструдированная прокладка из ОКЭП двойной жесткости – штампованные элементы из самосамывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ**

Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со скложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

СА202	код	профиль
СА201	Deseunick M.	
СА202	Deseunick Z.	
СА203	VE-KA	
СА204	Kommerling	
СА205	Schisco CT70	
СА207	Winsol	

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

СА202
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI003	код	профиль
PI003	Kommerling, Rehau, Winsol	
PI004	Zehnder, Geberit, Schisco	
PI005	Thyssen	

Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI003
на коробке из профиля с ребрами

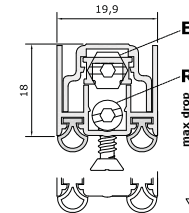


Серия Special 1370

Протестировано:
Циклы открытия/закрытия
200.000

Защищает от:
сквозняков
воды
света
насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери
Двери из ПВХ

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт Е: опускание – винт Н: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.
• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная трубчатая прокладка из неопрена – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонеразрезающие винты 3,5 x 25 мм.
• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полизтиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA104	CA202	код	профиль	Цвет:
CA201	Decauwick M.			коричневый, белый
CA202	Decauwick Z.			
CA203	VE-KA			
CA204	Kommerling.			
CA205	Schlico CT70			
CA207	Winsol			

CA202
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI001	PI002	PI002-R	PI003	код	профиль	Цвет:
PI001	Decauwick, Kommerling, Rehau, Winsol	Zenzow, Gealan, Schlico	PI003	CA201	Decauwick M.	коричневый, белый
PI002	Decauwick Z.			CA202	Decauwick Z.	
PI002-R	VE-KA			CA203	VE-KA	
PI003	Kommerling.			CA204	Kommerling.	
				CA205	Schlico CT70	
				CA207	Winsol	

PI003
на коробке из профиля с ребрами

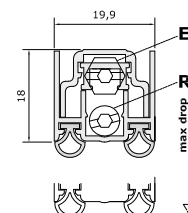


Серия Special 1300

Протестировано:
Циклы открытия/закрытия
200.000

Защищает от:
сквозняков
воды
света
насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери
Двери из ПВХ

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт Е: опускание – винт Н: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.
• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная трубчатая прокладка из неопрена – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.
• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полизтиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина

CA104	CA202	код	профиль	Цвет:
CA201	Decauwick M.			коричневый, белый
CA202	Decauwick Z.			
CA203	VE-KA			
CA204	Kommerling.			
CA205	Schlico CT70			
CA207	Winsol			

CA202
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

PI001	PI002	PI002-R	PI003	код	профиль	Цвет:
PI001	Decauwick, Kommerling, Rehau, Winsol	Zenzow, Gealan, Schlico	PI003	CA201	Decauwick M.	коричневый, белый
PI002	Decauwick Z.			CA202	Decauwick Z.	
PI002-R	VE-KA			CA203	VE-KA	
PI003	Kommerling.			CA204	Kommerling.	
				CA205	Schlico CT70	
				CA207	Winsol	

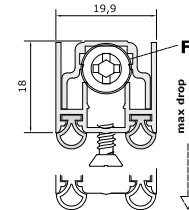
PI003
на коробке из профиля с ребрами



Серия Special 270

Протестировано:
Циклы открытия/закрытия
200.000

Защищает от:
сквозняков
воды
света
насекомых



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери

Двери из ПВХ

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное спускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная трубычатая прокладка из неопрена – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 2 мм.

• **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ**
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со слаженными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:

коричневый, белый

Код:

CA201

Deceuninck M.

CA202

Deceuninck Z.

CA203

VE-KA

CA204

Kommerling.

CA205

Schlico CT70

CA207

Winsol

CA202 на коробке из профиля с ребрами



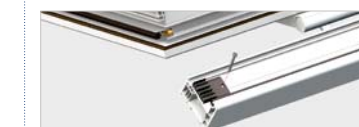
Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI003 на коробке из профиля с ребрами

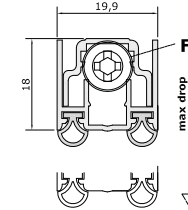


Серия Special 220

Протестировано:
Циклы открытия/закрытия
200.000

Защищает от:
сквозняков
воды
света
насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Алюминиевые двери

Двери из ПВХ

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное спускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная трубычатая прокладка из неопрена – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – втулка диаметром 5 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 2 мм.

• **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ**
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со слаженными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:

коричневый, белый

Код:

CA201

Deceuninck M.

CA202

Deceuninck Z.

CA203

VE-KA

CA204

Kommerling.

CA205

Schlico CT70

CA207

Winsol

CA202 на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:

коричневый, белый

Код:

PI001

Kommerling,

Rethau,

Winsol

PI002

Zenzow,

Geslan,

Schlico

PI003

Thysen

PI003 на коробке из профиля с ребрами



il Paraspisseri®
www.comaglio.it

Серия **NO SOUND**

Серия **No Sound** состоит из артикулов, получивших лучшие результаты в сертификации шумопоглощения. Запатентованный механизм Comaglio с двойной регулировкой, силиконовыми прокладками и усиленными профилями обеспечивает безупречнуюстыковку с поверхностью пола и, следовательно, отличную звукоизоляцию.

Серия подходит для типов дверей: **ДЕРЕВЯННЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, СТАЛЬНЫХ, БРОНИРОВАННЫХ.**

Сертификация



Уменьшение проникающего снаружи шума – один из главных признаков хорошей двери. Чтобы добиться этого, необходимо как можно лучше закрыть щель между дверью и полом. Незаменимым в этом смысле становится уплотнительный порог, который позволяет добиться отличных результатов. В соответствии с нормативами UNI EN ISO 10 140, UNI EN ISO 717 и DIN 52 210 мы провели успешную сертификацию наших уплотнительных порогов в Институте Джордано и Институте оконных технологий (IFT) в г. Розенхайм, Германия.



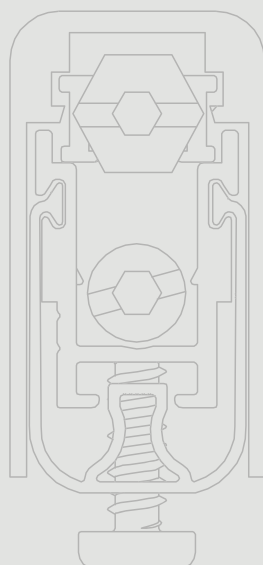
Способность двери сопротивляться огню и препятствовать его распространению – обязательное условие множества нормативов. В связи с этим предусмотрена возможность снабдить уплотнительные пороги Comaglio специальными прокладками, которые отвечают требованиям нормативов BS 476 и UL94 и позволяют использовать их на противопожарных дверях.



Дымонепроницаемость на начальных этапах пожара в защищенном противопожарном отсеке является основным условием, чтобы обеспечить людям возможность видеть и дышать во время эвакуации. Поэтому пороги Comaglio, в соответствии с нормативом UNI EN 1634, прошли контрольные испытания на дымонепроницаемость, получив сертификацию в институте BM TRADA.



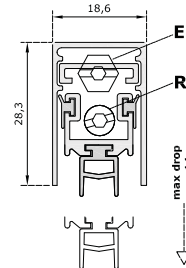
Мы можем гарантировать долговечность уплотнительных порогов Comaglio. Это подтверждено сертификатом Института Джордано, когда продукция из этого каталога была подвергнута 200.000 циклам открывания/закрывания двери, по завершении которых не было выявлено никаких нарушений функциональности и прочих признаков износа.



Серия No Sound ISOLA

Протестировано:
 Звукоизоляция 40 дБ
 Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:
 сквозняков
 воды
 света
 насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	40	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ винт Е: опускание – винт R: наклон и три рычага для силового и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – 3 силиконовые прокладки – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

24 штуки в картонной коробке + 24 упаковки

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

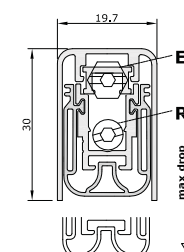
PI002 на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound I-2015/2

Протестировано:
 Огнестойкость: 60 мин
 Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов
 Львомизоляция 1,37 куб. м/ч · м – 25 Па

Защищает от:
 сквозняков
 воды
 света
 насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)

Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ винт Е: опускание – винт R: наклон и три рычага для силового и равномерного прижима по всей длине.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА 24 штуки в картонной коробке + 24 упаковки

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

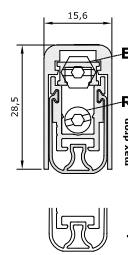
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

1700 XNS



Протестировано:

- Звукоизоляция 54 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Дымоизоляция 1,50 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладина с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенным углом.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

28 штук в картонной коробке + 28 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля

Кронштейны для крепления из стали и нейлона



SC002A SC002B-1712

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля

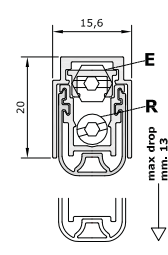


Цвет: стальной, коричневый

Упаковка:
20 штук в коробке

Серия No Sound

1700 XNS MINI



Протестировано:

- Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладина с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенным углом.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA101 CA102 CA104 CA201 профиль

CA201 Deceuninck M.
CA202 Deceuninck Z.
CA203 VE-KA
CA204 Kommerling.
CA205 Schiess C770
CA207 Winsol

Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля

Кронштейны для крепления из стали и нейлона



SC002A SC002B-1712

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



PI001 PI002 PI002-R PI003 код

PI003 Krommerling.
PI004 Zehnder, Gealan, Schiess
PI005 Thysen

Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI003 на коробке из профиля с ребрами



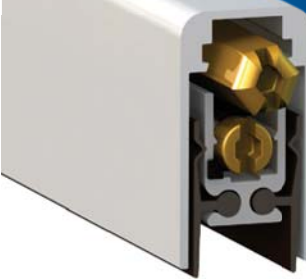
PI004 на коробке из профиля с ребрами

Цвет: стальной, коричневый

Упаковка:
20 штук в коробке

Серия No Sound

1700 NS



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная прокладка из силиконовых пластин – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

28 штук в картонной коробке + 28 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

12 полизтиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA104
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

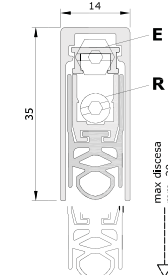


PI002
на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

1704 ACU



Протестировано:

- Звукоизоляция 43 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открытия/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



с использованием кронштейнов крепления

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – трубычатая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных

12 полизтиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

1703
ACU



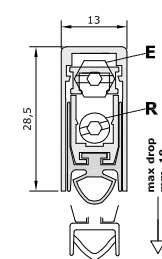
Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



Деревянные двери Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – трубычатая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенным углом.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА
40 штук в картонной коробке
+ 40 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА
15 полизтиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



P1002 на коробке из гладкого профиля
P1002 на коробке из гладкого профиля

Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

CA104 на коробке из гладкого профиля



Кронштейны для крепления из стали и нейлона



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



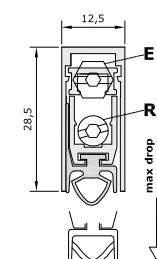
Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 штук в коробке

PI001 на коробке из гладкого профиля
PI002 на коробке из гладкого профиля

Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

Серия No Sound

1700
ACU



Протестировано:

- Звукоизоляция 50 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Дымоизоляция 1,50 куб. м/ч м – 25 Па
- Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

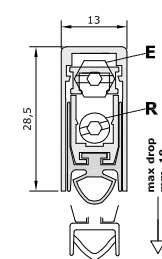


СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



Деревянные двери



с использованием кронштейнов

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенным углом.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА
40 штук в картонной коробке
+ 40 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА
15 полизтиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



P1002 на коробке из гладкого профиля
P1002 на коробке из гладкого профиля

Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

CA104 на коробке из гладкого профиля



Кронштейны для крепления из стали и нейлона



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 штук в коробке

PI001 на коробке из гладкого профиля
PI002 на коробке из гладкого профиля

Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

Серия No Sound

1300 NS



Протестировано:

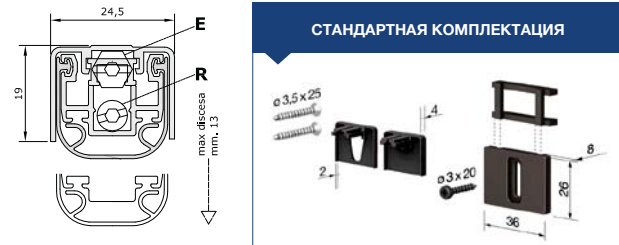
- Звукоизоляция 57 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Дымоизоляция 1,08 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Стальные двери Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт F: наклон) для силового и равномерного прижима по всей длине.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованые элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранный винт 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенным углом.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

25 штук в картонной коробке + 25 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA202 на коробке из профиля с ребрами



Кронштейны для крепления из стали и нейлона



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке



PI002 на коробке из профиля с ребрами
Цвет: стальной, коричневый
Упаковка: 20 штук в коробке

Серия No Sound

BS-2015/2

Протестировано:

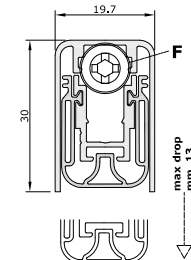
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)

Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованые элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенным углом.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

24 штуки в картонной коробке + 24 упаковки стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



PI002 на коробке из гладкого профиля



PI002 на коробке из гладкого профиля

Серия No Sound

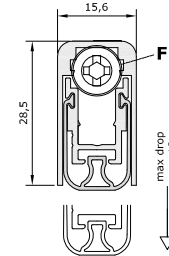
**420
XNS**

Протестировано:

- Звукоизоляция 51 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

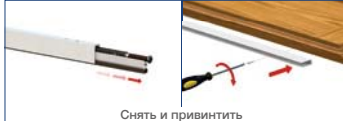
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное спускание со стороны петель и последующее постепенное спускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

28 штук в картонной коробке + 28 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

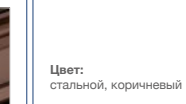


Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля



PI002 на коробке из гладкого профиля



Цвет:
стальной, коричневый

Упаковка:
20 штук в коробке

Серия No Sound

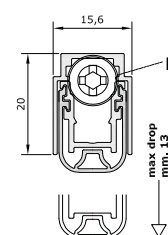
**420
XNS MINI**

Протестировано:

- Циклы открытия/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

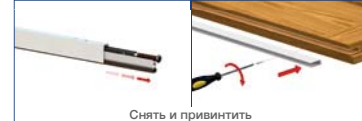
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное спускание со стороны петель и последующее постепенное спускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



Кронштейны для крепления из стали и нейлона



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 штук в коробке

PI003 на коробке из профиля с ребрами

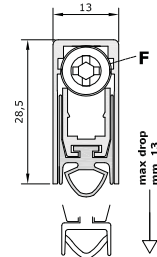


Цвет:
стальной, коричневый

Упаковка:
20 штук в коробке

Серия No Sound

423
ACU



Протестировано:

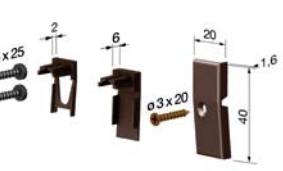
- Огнестойкость:
60 мин
- Циклы открытия/закрывания:
200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 - трубчатая силиконовая прокладка - штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна - перекладины с разъемом из вороненой стали - винт диаметром 6 мм из латуни - спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со слаженными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 штук в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля



PI002 на коробке из гладкого профиля



Цвет:
стальной, коричневый
Упаковка:
20 штук в коробке

Серия No Sound 220 NS

Серия No Sound

220
NS

Протестировано:

- Звукоизоляция: 53 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открытия/закрывания: 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Снять и привинтить

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ



с использованием кронштейнов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Стальные двери Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 - трубчатая силиконовая прокладка - штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна - перекладины с разъемом из вороненой стали - винт диаметром 6 мм из латуни - спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со слаженными углами.
Прокладка: охватывающая силиконовая (см. 137ONS, стр. 74)

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

25 штук в картонной коробке + 25 упаковок стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA202 на коробке из профиля с ребрами



Кронштейны для крепления из стали и нейлона



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой

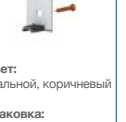


Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 штук в коробке

PI002 на коробке из профиля с ребрами



SCN001B-220NS



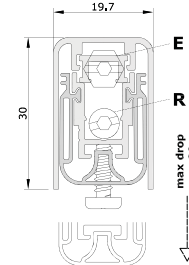
Серия No Sound I-2015

Протестировано:

- Огнестойкость: 60 мин
- Дымоизоляция 1,37 куб. м / ч м - 25 Па
- Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для силового и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранный винтка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Винты: для DСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

24 штуки в картонной коробке + 24 упаковки 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

- ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ винт E: опускание – винт R: наклон) для силового и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранный винтка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Винты: для DСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

28 штуки в картонной коробке + 28 упаковок стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет: коричневый, белый

Упаковка: 100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет: коричневый, белый

Упаковка: 20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля

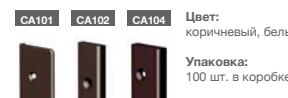


PI002 на коробке из гладкого профиля



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет: коричневый, белый

Упаковка: 100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет: коричневый, белый

Упаковка: 20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля



PI002 на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

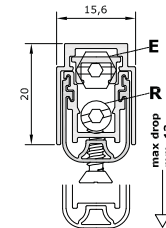
1770 XNS MINI

Протестировано:

 Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

-  сквозняков
-  воды
-  света
-  насекомых



 Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охлаждающая силиконовая прокладка – штампованые элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Винты: для DСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

30 штук в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная прокладка из силиконовых пластин – штампованые элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Винты: для DСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

28 штук в картонной коробке + 28 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля

CA104
на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI003
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI002
на коробке из гладкого профиля

Серия No Sound

1770 NS

Протестировано:

 звукоизоляция 43 дБ

 влагостойкость 60 мин

 Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

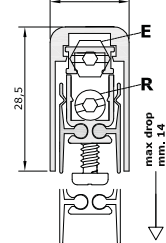
Защищает от:

 сквозняков

 воды

 света

 насекомых



 Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ

С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Деревянные двери Бронированные двери

Серия No Sound

1773
ACU

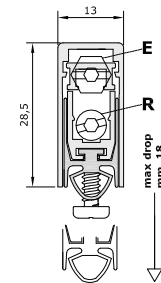


Протестировано:

- Звукоизоляция 50 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Дымоизоляция 1.45 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – трубычатая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Винты: для DСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

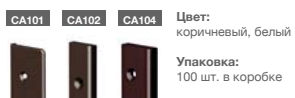
40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров
15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA104
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



PI002
на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

1770
ACU



Протестировано:

- Звукоизоляция 39 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открытия/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	100	100	100	100	100	100	100	100	100

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – трубычатая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Винты: для DСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

40 штук в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров
15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA104
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



PI002
на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

1370 NS

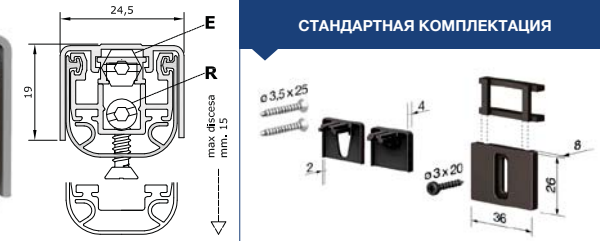


Протестировано:

- Звукоизоляция 57 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Дымоизоляция 1.08 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Стандартные размеры (мм)	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



- ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт F: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранная кнопка 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

- Кнопка:** нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со склоненными углами.
- Прокладка:** двойная из силиконовых пластин (см. АЕ стр 38)
- СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА** 25 штук в картонной коробке + 25 упаковок стандартных аксессуаров
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА** 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA202 на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



PI002 на коробке из профиля с ребрами



Серия No Sound

BS-2015



Протестировано:

- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



- ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

- КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ

- Кнопка:** латунная шестигранная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со склоненными углами.

Винты: для DСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

- 24 штуки в картонной коробке + 24 упаковки стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

- 15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



PI002 на коробке из гладкого профиля

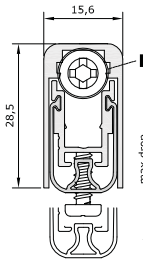


PI002 на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

**470
XNS**



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватаивающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со слаженными углами.

Винты: для ДСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 28 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



CA104
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля



PI002
на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

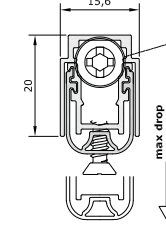
**470
XNS MINI**

Протестировано:

Звукоизоляция 51 дБ
Герметичность: 60 мин
Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

сквозняков
воды
света
насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

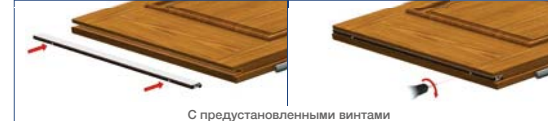
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватаивающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со слаженными углами.

Винты: для ДСП 3,5 x 25 мм.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 30 упаковок стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:

коричневый, белый

Упаковка:

20 шт. в коробке



Серия No Sound

473
ACU



Протестировано:

- Огнестойкость:
60 мин
- Циклы открытия/закрывания:
200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

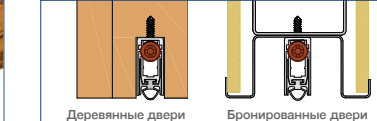
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – трубчатая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладина с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.
Винты: для ДСП 3,5 x 25 mm.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 40 упаковок стандартных аксессуаров
Инструменты

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101
на коробке из гладкого профиля

CA104
на коробке из гладкого профиля

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI002
на коробке из гладкого профиля

Серия No Sound

270
NS



Протестировано:

- Звукоизоляция:
53 дБ
- Огнестойкость:
60 мин
- Циклы открытия/закрывания:
200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	70	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С предустановленными винтами

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Стальные двери

Алюминиевые двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

• КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – двойная прокладка из силиконовых пластин – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладина с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали – самонарезающие винты 3,5 x 25 мм.

• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: охватывающая силиконовая (см. 137ONS, стр.72)

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 25 упаковок стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA202
на коробке из профиля с ребрами



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из профиля с ребрами



Серия No Sound

1800 XNS

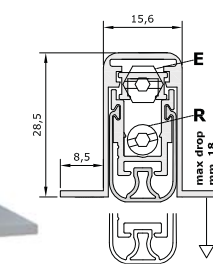


Протестировано:

- Звукоизоляция 54 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Дымоизоляция 1,50 куб. м/ч м - 25 Па
- Циклы открытия/закрытия 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (Omega)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт Е: опускание – винт R: наклон) для силового и равномерного прижима по всей длине.
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охлаждающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

28 штук в картонной коробке
+ 28 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля



PI002 на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

1800 NS

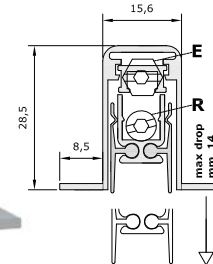


Протестировано:

- Звукоизоляция 43 дБ
- Огнестойкость: 60 мин
- Циклы открытия/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (Omega)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт Е: опускание – винт R: наклон) для силового и равномерного прижима по всей длине.
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охлаждающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестиугольная кнопка 7 мм и винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

28 штук в картонной коробке
+ 28 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
100 шт. в коробке

CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый
Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на коробке из гладкого профиля



PI002 на коробке из гладкого профиля



Серия No Sound

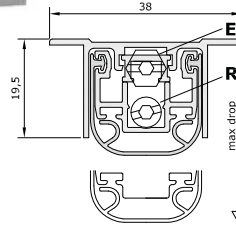
1430 NS



Протестировано:
Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:
сквозняков
воды
света
насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (T)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для силового и равномерного прижима по всей длине.
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенным углом.
- ПРОКЛАДКА: двойная из силиконовых пластин (см. АЕ стр. 38)
- СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА 28 штук в картонной коробке + 28 упаковок стандартных аксессуаров
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА 15 полистиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA202 на коробке из профиля с ребрами



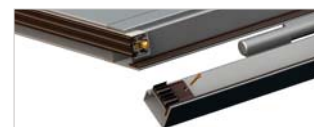
Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002 на коробке из профиля с ребрами



Серия No Sound

520 XNS

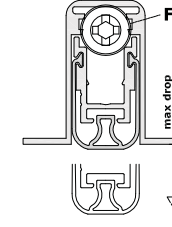
Протестировано:

звукозащита
51 дБ
влагостойкость:
60 мин
Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

сквозняков
воды
света
насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (Omega)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для равномерного прижима к полу.
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенным углом.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

28 штук в картонной коробке
+ 28 упаковок стандартных аксессуаров

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

15 полистиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA101 на коробке из гладкого профиля



CA104 на коробке из гладкого профиля



Расширяющаяся резина



Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



PI002 на коробке из гладкого профиля



PI002 на коробке из гладкого профиля



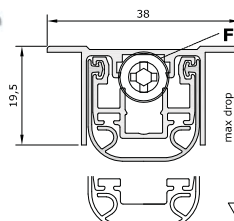
Серия No Sound

330 NS



Протестировано:
Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:
сквозняков
воды
света
насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм)	130	130	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (T)

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – охватывающая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладина с резьбой из вороненной стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: латунная шестиугольная, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

Прокладка: двойная из силиконовых пластин (см. АЕ стр. 38)

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УПАКОВКА

28 штук в картонной коробке + 28 упаковок стандартных аксессуаров
15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
100 шт. в коробке

CA202
на коробке из профиля с ребрами

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Нейлоновая пластина



CA101
на коробке из гладкого профиля

CA104
на коробке из гладкого профиля

Расширяющаяся резина

Изолирующая нейлоновая пластина с силиконовой прокладкой



Цвет:
коричневый, белый

Упаковка:
20 шт. в коробке

PI002
на коробке из профиля с ребрами

PI002
на коробке из гладкого профиля

PI002
на коробке из гладкого профиля

Расширяющаяся резина

Серия No Sound

1800 ACU



Протестировано:

Звукоизоляция 39 дБ
Огнестойкость: 60 мин
Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

сквозняков
воды
света
насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм)	120	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С боковыми ребрами (Omega)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Бронированные двери

- ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) и три рычага для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 – трубычатая силиконовая прокладка – штампованные элементы из самосмыкающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна – перекладина с резьбой из вороненной стали – винт диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ
Кнопка: нейлоновая круглая, нейлоновая квадратная, нейлоновая со сложенными углами.

СТАНДАРТНАЯ УПАКОВКА

32 штуки в картонной коробке + 32 упаковки стандартных аксессуаров

15 полипропиленовых упаковок по 1 шт. в картонной коробке + 1 упаковка стандартных аксессуаров + инструкции

Серия **COMAX**

Серия Comax состоит из артикулов, направленных на формат «сделай сам». Кроме уже известных и прекрасно себя зарекомендовавших моделей 1750, 1450 и 1250, в серию были добавлены следующие артикулы: 1255 (неподвижный пороговый уплотнитель с крышкой), 125SP и 126SP, а также щетки различной высоты для промышленных и качающихся дверей. Кроме того, серия Comax включает в себя артикулы 1760GD и 1460GD для стеклянных дверей, а также артикулы 1050 (неподвижный пороговый уплотнитель из ПВХ с клейкой лентой) и 1151 (пороговый уплотнитель для дверей-жалюзи).

Серия подходит для типов дверей: **ПЛАСТИКОВЫХ, БРОНИРОВАННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, СТАЛЬНЫХ, СТЕКЛЯННЫХ.**

Сертификация



Уменьшение проникающего снаружи шума – один из главных признаков хорошей двери. Чтобы добиться этого, необходимо как можно лучше закрыть щель между дверью и полом. Незаменимым в этом смысле становится уплотнительный порог, который позволяет добиться отличных результатов. В соответствии с нормативами UNI EN ISO 10 140, UNI EN ISO 717 и DIN 52 210 мы провели успешную сертификацию наших уплотнительных порогов в Институте Джордано и Институте оконных технологий (IFT) в г. Розенхайм, Германия.



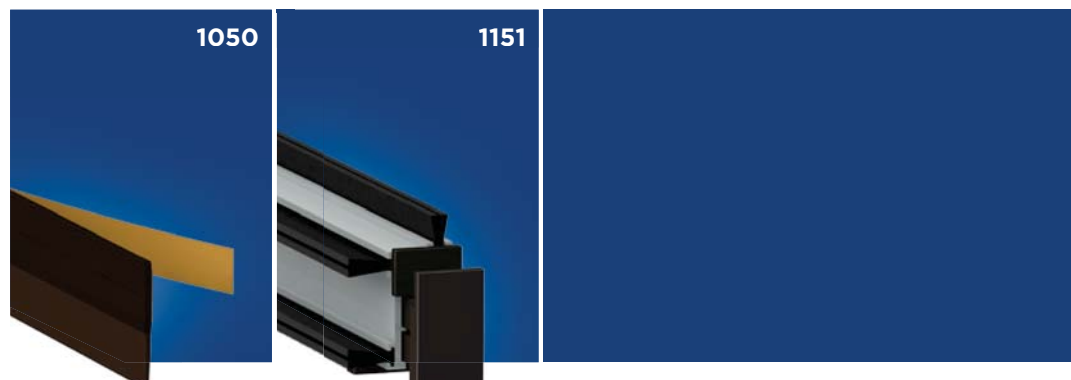
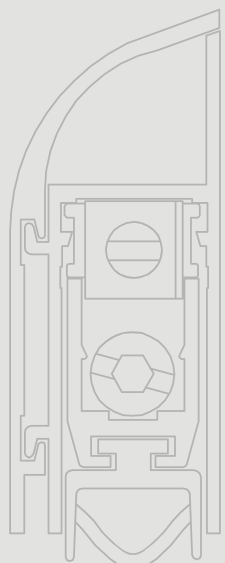
Способность двери сопротивляться огню и препятствовать его распространению – обязательное условие множества нормативов. В связи с этим предусмотрена возможность снабдить уплотнительные пороги Comaglio специальными прокладками, которые отвечают требованиям нормативов BS 476 и UL94 и позволяют использовать их на противопожарных дверях.



Дымонепроницаемость на начальных этапах пожара в защищенному противопожарным отсеке является основным условием, чтобы обеспечить людям возможность видеть и дышать во время эвакуации. Поэтому пороги Comaglio, в соответствии с нормативом UNI EN 1634, прошли контрольные испытания на дымонепроницаемость, получив сертификацию в институте BM TRADA.

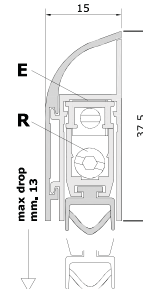


Мы можем гарантировать долговечность уплотнительных порогов Comaglio. Это подтверждено сертификацией Института Джордано, когда продукция из этого каталога была подвергнута 200.000 циклам открывания/закрывания двери, по завершении которых не было выявлено никаких нарушений функциональности и прочих признаков износа.



Серия Comax

1750



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм) Z	110	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ



Привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери Алюминиевые двери

- **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060, анодированные или окрашенные – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмызающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранный винт 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- **ОКРАСКА** Анодировка: бронза, серебро – Окрашивание: белый RAL 1013, белый RAL 9010, коричневый RAL 8017, черный.

- **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ** Прокладка: трубчатая силиконовая, щеточная.

УПАКОВКА

10 отдельных упаковок в картонной коробке в комплекте со стандартными аксессуарами и инструкциями по установке

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Деревянные двери



Бронированные двери



Двери из ПВХ



Серия Comax

1760 GD

Протестировано:

- Звукоизоляция 39 дБ
- Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов
- Дымоизоляция 1,12 куб. м/ч м – 25 Па

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Протестировано:

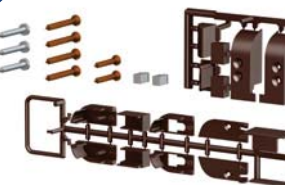
- Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

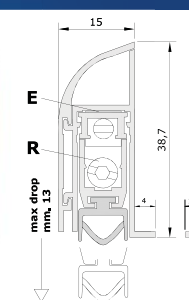
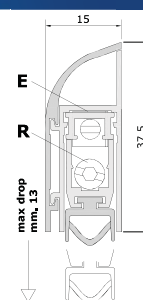
Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Стандартные размеры (мм)	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330	Прочие размеры по заказу
Макс. укорачивание (мм) Z	110	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Прочие размеры по заказу

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ



Прикрепить клейкой лентой

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Стеклянные двери

- **ХАРАКТЕРИСТИКИ** Механизм (ПАТЕНТ) параллельного опускания подвижного профиля с прокладкой, который имеет ДВОЙНУЮ РЕГУЛИРОВКУ (винт E: опускание – винт R: наклон) для сильного и равномерного прижима по всей длине.

- **КОМПОНЕНТЫ** Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060, анодированные или окрашенные – экструдированная трубычатая прокладка из СКЭП – штампованные элементы из самосмызающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна – перекладины с резьбой из вороненой стали – шестигранный винт 7 мм и втулка диаметром 6 мм из латуни – спиральные пружины из вакуумированной нержавеющей стали.

- **ОКРАСКА** Окрашивание: серебряная анодировка, блестящая сталь.

- **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ** Прокладка: трубчатая силиконовая, щеточная.

УПАКОВКА

10 отдельных упаковок в картонной коробке в комплекте со стандартными аксессуарами и инструкциями по установке

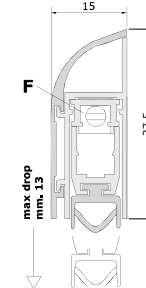
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Стеклянные двери



Серия Comax

1450



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм) Z	80	120	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ



Привинтить

Установка изнутри Установка снаружи

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.
• ОКРАСКА Анодировка: бронза, серебро Окрашивание: белый RAL 1013, белый RAL 9010, коричневый RAL 8017, черный.
• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Прокладка: трубычатая силиконовая.
УПАКОВКА 10 отдельных упаковок в картонной коробке в комплекте со стандартными аксессуарами и инструкциями по установке

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Деревянные двери



Бронированные двери



Алюминиевые двери



Серия Comax

1460 GD

Протестировано:

Циклы открывания/закрывания 200.000 циклов

Защищает от:

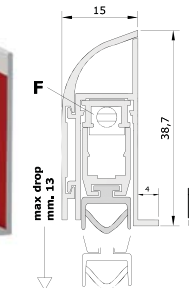
сквозняков
воды
света
насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

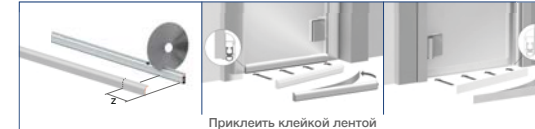


Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм) Z	80	120	200	200	200	200	200	200	200	200	200



Стандартные размеры (мм)	330	430	530	630	730	830	930	1030	1130	1230	1330
Макс. укорачивание (мм) Z	80	120	200	200	200	200	200	200	200	200	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ



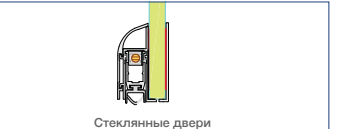
При克莱ить клейкой лентой

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Стеклянные двери

• ХАРАКТЕРИСТИКИ Механизм с одним видом регулировки (винт F: опускание), который характеризуется управляемым движением подвижного профиля с прокладкой (немедленное опускание со стороны петель и последующее постепенное опускание по всей длине) для правильного прижима к полу.
• ОКРАСКА Окрашивание: серебряная анодировка, блестящая сталь.
• ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ ПОД ЗАКАЗ Прокладка: трубычатая силиконовая.
УПАКОВКА 10 отдельных упаковок в картонной коробке в комплекте со стандартными аксессуарами и инструкциями по установке

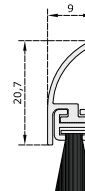
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Стеклянные двери



Серия Comax

1255



Защищает от:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



- РАЗМЕРЫ 80 - 100 - 120
- ХАРАКТЕРИСТИКИ Неподвижный профиль с прокладкой
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060, анодированные или окрашенные – щеточная или резиновая прокладка по заказу.
- ОКРАСКА Анодировка: бронза, серебро – Окрашивание: белый RAL 1013, белый RAL 9010, коричневый RAL 8017, черный.
- УПАКОВКА 15 отдельных упаковок в картонной коробке с комплектом со стандартными аксессуарами и инструкциями по установке.

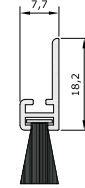
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Серия Comax

1250



Защищает от:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



- РАЗМЕРЫ 80 - 100 - 120
- ХАРАКТЕРИСТИКИ Неподвижный профиль с прокладкой
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060, анодированные или окрашенные – щеточная или резиновая прокладка по заказу.
- ОКРАСКА Анодировка: бронза, серебро – Окрашивание: белый RAL 1013, белый RAL 9010, коричневый RAL 8017, черный.
- УПАКОВКА 15 отдельных упаковок в картонной коробке с комплектом со стандартными аксессуарами и инструкциями по установке.

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



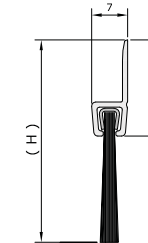
Привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Серия Comax

125 SP



Защищает от:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

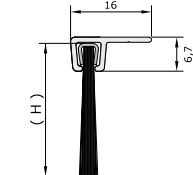
- РАЗМЕРЫ 100 - 300
- ВЫСОТА H 30 - 40 - 50 - 60
- ХАРАКТЕРИСТИКИ Неподвижный профиль с прокладкой.
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные неокрашенные алюминиевые профили, сплав 6060, щеточная прокладка.
- УПАКОВКА 30 штук в коробке.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Серия Comax

126 SP



Защищает от:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

- РАЗМЕРЫ 100 - 300
- ВЫСОТА H 17 - 27 - 37
- ХАРАКТЕРИСТИКИ Неподвижный профиль с прокладкой.
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные неокрашенные алюминиевые профили, сплав 6060, щеточная прокладка.
- УПАКОВКА 30 штук в коробке.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Серия Comax

1050

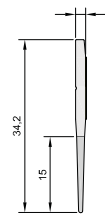


Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

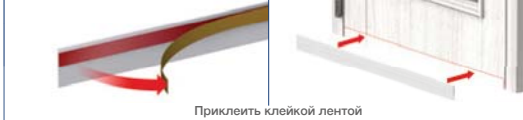


• РАЗМЕРЫ 120

- ВЫСОТА H 30 - 40 - 50 - 60
- ХАРАКТЕРИСТИКИ Неподвижный козэструдированный профиль.
- КОМПОНЕНТЫ Профиль из ПВХ с клейкой лентой.
- УПАКОВКА 15 отдельных упаковок в картонной коробке в комплекте со стандартными аксессуарами и инструкциями по установке.

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ

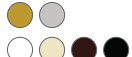


ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Серия Comax

1151



Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



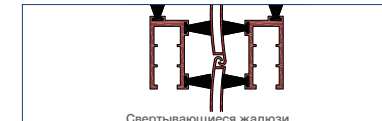
- РАЗМЕРЫ 80 - 100 - 120 - 140 - 160 - 180 - 200 - 220 - 240
- ХАРАКТЕРИСТИКИ Неподвижный профиль с 3-мя щеточными прокладками.
- КОМПОНЕНТЫ Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060, анодированные или окрашенные, 3 щеточных прокладки.
- ОКРАСКА Анодировка: бронза, серебро - Окрашивание: белый RAL 1013, белый RAL 9010, коричневый RAL 8017, черный.
- УПАКОВКА 10 штук в коробке.

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Серия **UNIVERSAL**

Серия Universal состоит из аксессуаров, которые дополняют гамму. Современные нормативы устанавливают новые стандарты качества, среди которых – определенный уровень воздухо- и водонепроницаемости. Продукты этой серии предлагают простые решения, которые могут стать альтернативой «классическим» уплотнительным порогам и при этом гарантировать превосходные показатели термо- и звукоизоляции.

▶ Серия подходит для типов дверей: **ПЛАСТИКОВЫХ, БРОНИРОВАННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ.**

Сертификация



Уменьшение проникающего снаружи шума – один из главных признаков хорошей двери. Чтобы добиться этого, необходимо как можно лучше закрыть щель между дверью и полом. Незаменимым в этом смысле становится уплотнительный порог, который позволяет добиться отличных результатов. В соответствии с нормативами UNI EN ISO 10 140, UNI EN ISO 717 и DIN 52 210 мы провели успешную сертификацию наших уплотнительных порогов в Институте Джордано и Институте оконных технологий (IFT) в г. Розенхайм, Германия.



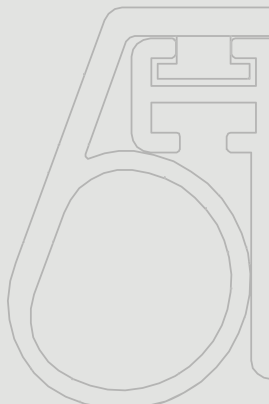
Способность двери сопротивляться огню и препятствовать его распространению – обязательное условие множества нормативов. В связи с этим предусмотрена возможность снабдить уплотнительные пороги Comaglio специальными прокладками, которые отвечают требованиям нормативов BS 476 и UL94 и позволяют использовать их на противопожарных дверях.



Дымонепроницаемость на начальных этапах пожара в защищенному противопожарном отсеке является основным условием, чтобы обеспечить людям возможность видеть и дышать во время эвакуации. Поэтому пороги Comaglio, в соответствии с нормативом UNI EN 1634, прошли контрольные испытания на дымонепроницаемость, получив сертификацию в институте BM TRADA.



Мы можем гарантировать долговечность уплотнительных порогов Comaglio. Это подтверждено сертификацией Института Джордано, когда продукция из этого каталога была подвергнута 200.000 циклам открывания/закрывания двери, по завершении которых не было выявлено никаких нарушений функциональности и прочих признаков износа.



1375



1375/2



1380



1350



1355



1360



CS040



CS065



1390
T.T.

Серия Universal

1375



- РАЗМЕРЫ: 43 - 53 - 63 - 73 - 83 - 93 - 103 - 113 - 123 - 133. Прочие размеры по заказу
- ХАРАКТЕРИСТИКИ: Алюминиевый профиль с 3 прокладками, который устанавливается под дверью и соединяется с алюминиевым порожком с прокладкой на уровне пола и скрытым креплением
- КОМПОНЕНТЫ: Экструдированный алюминиевый профиль, сплав 6060, анодированный под серебро, прокладки из СКЭП, штампованые элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна
- УПАКОВКА: 15 штук в коробке

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Привинтить

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Бронированные двери

Серия Universal 1375/2



- РАЗМЕРЫ: 43 - 53 - 63 - 73 - 83 - 93 - 103 - 113 - 123 - 133. Прочие размеры по заказу
- ХАРАКТЕРИСТИКИ: Алюминиевый профиль с 2 прокладками, который устанавливается под дверью и соединяется с алюминиевым порожком с прокладкой на уровне пола и скрытым креплением
- КОМПОНЕНТЫ: Экструдированный алюминиевый профиль, сплав 6060, анодированный под серебро, прокладки из СКЭП, штампованые элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%ным содержанием стекловолокна
- УПАКОВКА: 15 штук в коробке

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Привинтить

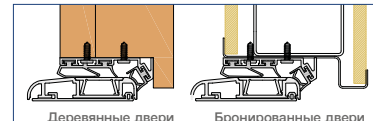
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

Бронированные двери

Серия Universal

1380



ЗАЩИЩАЕТ ОТ:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

- РАЗМЕРЫ: 43 - 53 - 63 - 73 - 83 - 93 - 103 - 113 - 123 - 133. Прочие размеры по заказу

• ХАРАКТЕРИСТИКИ: Профилированный алюминиевый порожек для оптимального соединения с автоматическим уплотнителем

• КОМПОНЕНТЫ: Экструдированный алюминиевый профиль, сплав 6060, анодированный под серебро

• УПАКОВКА: 10 отдельных упаковок в картонной коробке

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



С использованием силикона

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери с 1773ACU

Серия Universal

1350



ЗАЩИЩАЕТ ОТ:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

- РАЗМЕРЫ: 80 - 100 - 120

• ХАРАКТЕРИСТИКИ: Закрепленный уплотнитель с прокладкой

• КОМПОНЕНТЫ: Алюминиевый профиль, сплав 6060, неокрашенный, прокладка из СКЭП

• УПАКОВКА: 15 штук в коробке

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

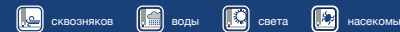


Деревянные двери с приподнятым порогом

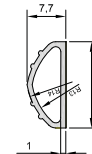
Серия Universal

1355

Защищает от:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



- ХАРАКТЕРИСТИКИ: Трубчатая прокладка для приклейки по периметру дверей и дверных коробок
- КОМПОНЕНТЫ: Прокладка из СКЭП, самоклеящаяся полоска
- УПАКОВКА: 6 м в отдельной упаковке

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Привлекать

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Деревянные двери

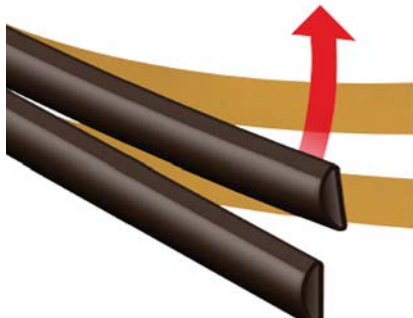
Серия Universal

1360

Защищает от:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Привлекать

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

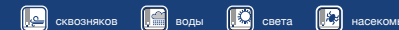


Деревянные двери

Серия Universal

CS040

Защищает от:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



- РАЗМЕРЫ: 40 мм
- ХАРАКТЕРИСТИКИ: Резиновая накладка с фиксируемым алюминиевым профилем для закрывания щели в зоне действия вертикальной задвижки
- КОМПОНЕНТЫ: Экструдированный алюминиевый профиль, сплав 6060, анодированный под серебро, силиконовая накладка
- УПАКОВКА: 20 штук в коробке со стандартными аксессуарами и инструкцией

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Отрезать и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

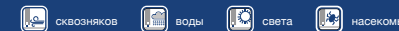


Деревянные двери

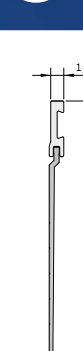
Серия Universal

CS065

Защищает от:



Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями



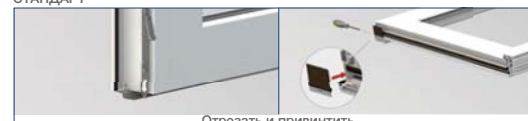
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



- РАЗМЕРЫ: 65 мм
- ХАРАКТЕРИСТИКИ: Резиновая накладка с фиксируемым алюминиевым профилем для закрывания щели в зоне действия вертикальной задвижки
- КОМПОНЕНТЫ: Экструдированный алюминиевый профиль, сплав 6060, анодированный под серебро, силиконовая накладка
- УПАКОВКА: 20 штук в коробке со стандартными аксессуарами и инструкцией

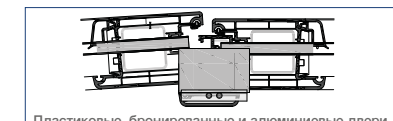
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Отрезать и привинтить

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Пластиковые, бронированные и алюминиевые двери

Серия Universal

1390 т.т.



СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

СТАНДАРТ



Защищает от:

- сквозняков
- воды
- света
- насекомых

Не является препятствием для людей с ограниченными возможностями

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



- ХАРАКТЕРИСТИКИ: Порожек с теплоизоляцией из алюминиевого профиля и термопластичной смолы, который соединяется с автоматическим уплотнительным элементом
- КОМПОНЕНТЫ: Алюминиевый профиль, сплав 6060, анодированный под серебро, профиль из термопластичной смолы, профиль из силикона, штамповые элементы из самосмазывающегося нейлона + нейлона с 30%-ным содержанием стекловолокна
- УПАКОВКА: 10 отдельных упаковок в картонной коробке со стандартными аксессуарами и инструкцией

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

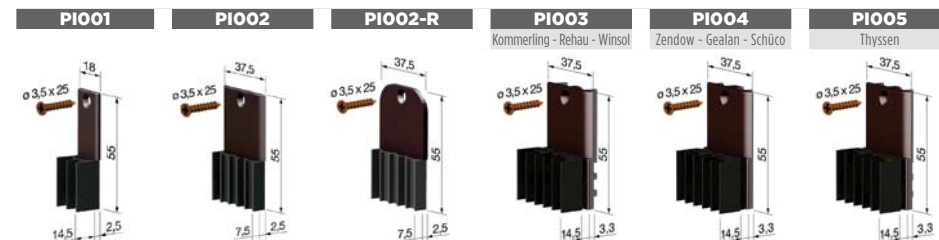


Дополнительные аксессуары

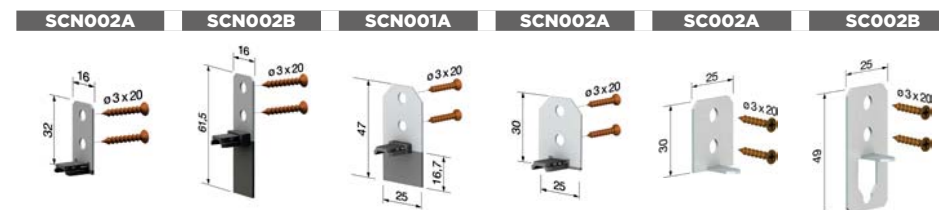
Нейлоновые пластины



Изолирующие нейлоновые пластины с силиконовой прокладкой



Кронштейны крепления



Выставочные стойки и образцы

▶ Выставочные стойки



Металлическая стойка

- Ширина 50 см
- 6 желобов (полная загрузка - 10 штук на желоб)



Металлическая стойка

- Ширина 100 см
- 12 желобов (полная загрузка - 10 штук на желоб)

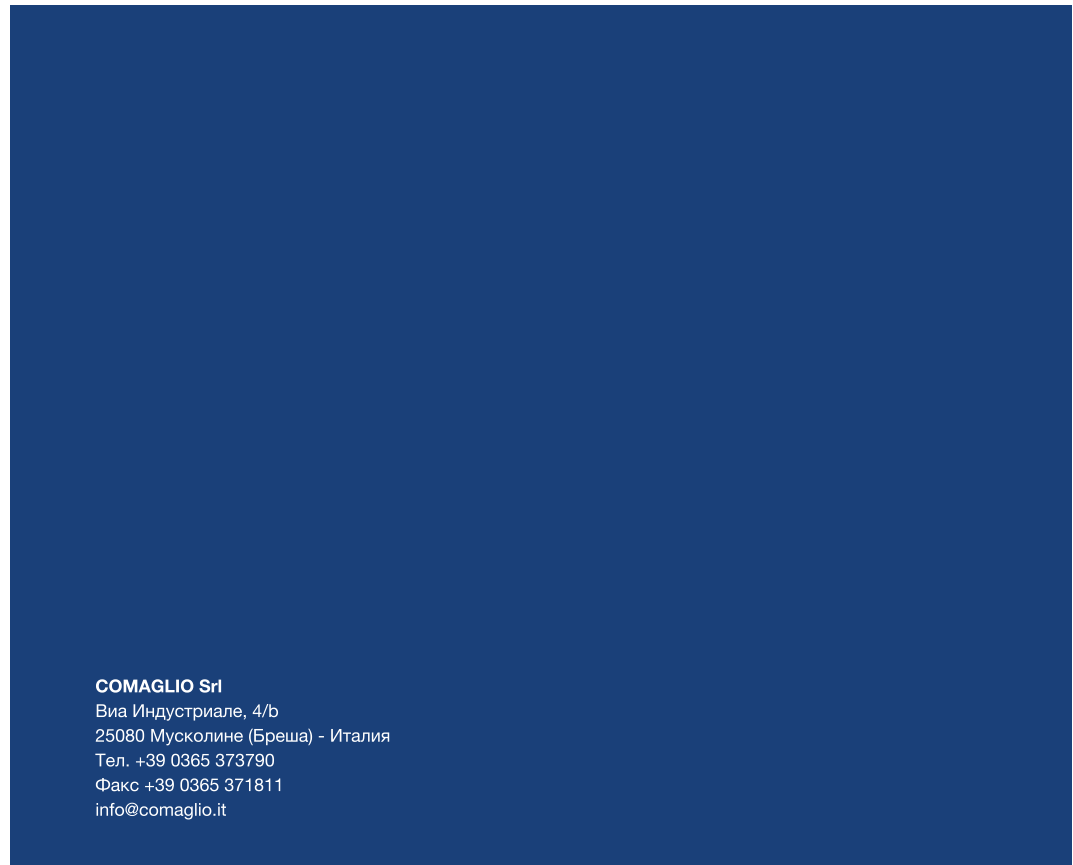
▶ Стендовые образцы



Стендовые образцы из дерева, алюминия и ПВХ, на которых можно продемонстрировать работу, характеристики и системы крепления всех наших уплотнительных порогов.



Оставьте сквозняки, пыль и шум за порогом.



COMAGLIO Srl
Via Индустрiale, 4/b
25080 Мусколине (Бреша) - Италия
Тел. +39 0365 373790
Факс +39 0365 371811
info@comaglio.it