

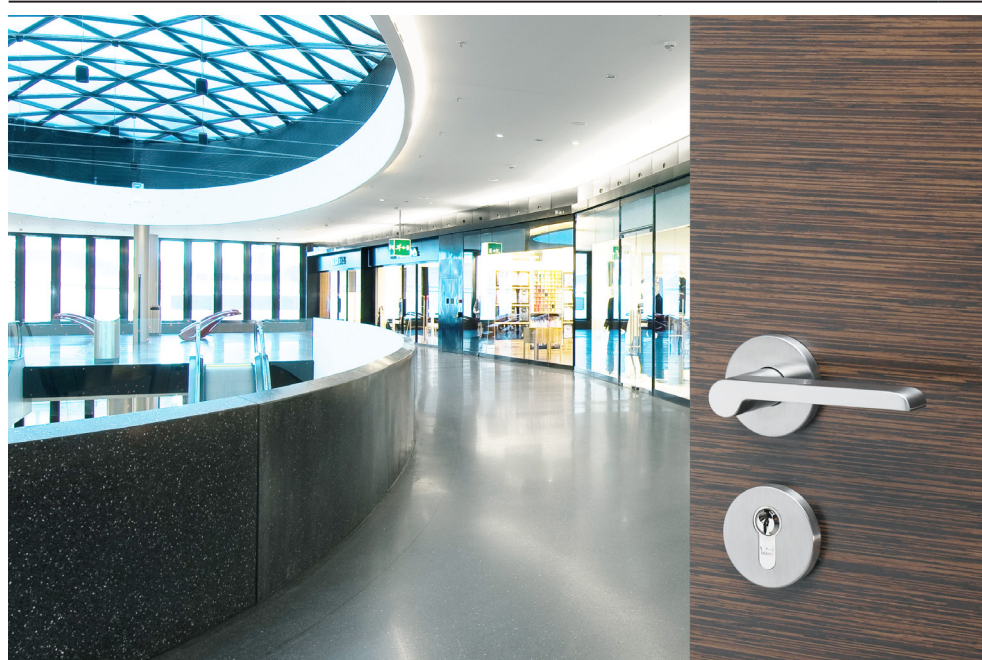
A high-quality, brushed metal door handle and pull system. The handle is cylindrical with a circular backplate. The pull is a long, horizontal bar with a rectangular grip section featuring a grid of small circular indentations. The word "PREMIUM" is printed in a clean, black, sans-serif font on a white rectangular background that is semi-transparently overlaid on the handle and pull. A thin horizontal line is positioned below the word.

PREMIUM

Фурнитура для сплошных  
и профильных дверей

## СОДЕРЖАНИЕ

Серия Premium	Технические характеристики и преимущества	3
	Элегантный дизайн	4
	Технологии	5
	Простота установки	6
	Соответствие стандартам	8
Фурнитура для сплошных дверей	<b>Дверная фурнитура</b>	
	Краткий обзор	10
	Розетки и накладки ручек, накладки на цилиндры	12
	Модульная система	13
	<b>Нажимные ручки</b>	
	Технические чертежи	14
	<b>Ручки-кнобы, поворотные и фиксированные</b>	
Технические чертежи	19	
Фурнитура для профильных дверей	<b>Дверная фурнитура</b>	
	Краткий обзор	20
	Розетки	22
	Модульная система	22
	<b>Дверная фурнитура</b>	
	Технические чертежи	23
	<b>Ручки-кнобы, поворотные и фиксированные</b>	
Технические чертежи	29	
Серия Premium	Крепёж и шпиндели для нажимных ручек	30
	<b>Premium Laser</b>	
	Розетки, накладки ручек и накладки на цилиндр с видимым крепежом	32
	<b>Специальные модели</b>	
	Фурнитура для дверей спортивных залов и мобильных перегородок	33
	<b>Принадлежности</b>	
	Шаблон для сверления, приспособление для демонтажа розеток и накладок	33
Спецификация дверной фурнитуры	34	



## СЕРИЯ PREMIUM – ВЕРХ ИЗЯЩЕСТВА ДВЕРНОЙ ФУРНИТУРЫ

Серия дверной фурнитуры Premium – это технически совершенные изделия изысканного дизайна, отвечающие самым высоким требованиям. Благодаря единому стилю нажимные ручки этой серии могут быть включены практически в любой комплект фурнитуры для сплошных дверей (деревянных и металлических), дверей из профиля и закалённого стекла. Основной комплект фурнитуры состоит из нажимной ручки с розеткой/накладкой, накладок

### Преимущества

#### Для архитектора

- Минимальный зазор между нажимной ручкой и розеткой/накладкой создаёт образ визуальной целостности.
- Высококачественное сатинирование удовлетворяет самым взыскательным требованиям, предъявляемым к отделке дверной фурнитуры.
- Стандартная высота 9 мм всех розеток и накладок серии обеспечивает единство стиля всех дверей в здании.
- Сервис DORMA Create открывает свободу реализации индивидуального дизайна для авторских проектов.

#### Для торговли

- Модульная система позволяет минимизировать складской запас и оборотный капитал.
- Заказные шпиндели квадратного сечения обеспечивают возможность замены только одного шпинделя при поставке фурнитуры на дверь другой толщины без приобретения полного комплекта фурнитуры.
- Единая шкала размеров крепёжных винтов и шпинделей для дверей различной толщины упрощает управление запасами.
- Дверная фурнитура Premium относится к 4-му классу применения согласно стандарту EN 1906, что гарантирует длительный срок

на цилиндр и шпинделя квадратного сечения, которые могут гибко комбинироваться в различных сочетаниях. В целом серия фурнитуры Premium способна удовлетворить любым требованиям современного и классического дизайна, отличается безупречным качеством и широким ассортиментом, присущим изделиям DORMA.

**10** ЛЕТНЯЯ ГАРАНТИЯ НА ВСЕ ИЗДЕЛИЯ СЕРИИ PREMIUM \*\*

службы при установке в зданиях с высокой проходимостью.

#### Для монтажа

- Механизм подпружинивания исключает провисание нажимной ручки даже в течение многолетней интенсивной эксплуатации.
- Механизмы подпружинивания симметричны и допускают как левостороннюю, так и правостороннюю установку, что позволяет избежать ошибок при монтаже.
- Технология Click & Go обеспечивает быструю и простую установку, сберегая время и деньги.
- Розетки и накладки с основаниями и накладки на цилиндр могут быть предустановлены на дверном производстве.
- Готовые двери без ручек занимают меньше места при транспортировке. По завершении монтажа дверей ручки-кнобы и нажимные ручки могут быть легко (одним щелчком) установлены непосредственно перед окончательной приемкой объекта.
- Удлиненные резьбовые втулки оснований розеток и накладок позволяют устанавливать фурнитуру на двери различной толщины с помощью крепёжных винтов одной длины.

Технические характеристики		Комплекты фурнитуры	
		для сплошных дверей	для профильных дверей
Минимальный зазор между нажимной ручкой и розеткой/накладкой		●	●
Высококачественная отделка (сатинирование)		●	●
Механизм подпружинивания	Односторонний	●	○
	Двусторонний	○	●
	Без подпружинивания	○	○
Механизмы подпружинивания для левостороннего и правостороннего открывания		●	●
Стандартная высота всех розеток и накладок серии – 9 мм		●	●
Быстрая и простая установка		●	●
Модульная система для удобства комбинирования вариантов		●	●
Возможность предустановки розеток и накладок с основаниями		●	●
Технология высоконадёжного крепления HCM для интенсивного использования		●	●
Необслуживаемый втулочный подшипник		●	●
Удлиненные резьбовые втулки оснований розеток и накладок для монтажа на двери увеличенной толщины		●	—
Единая шкала размеров крепёжных винтов и шпинделей		●	●
Нажимная ручка крепится отдельно		●	●
Класс применения по стандарту	EN 1906	4	4
Одобрено для аварийных выходов	EN 179:2008	◆	◆
Соответствие стандарту	EN 1634-1*	◆	◆
Одобрено для противопожарных и дымозащитных дверей	DIN 18273	◆	◆
Материал	Нержавеющая сталь	◆	◆
	Алюминий	◆	◆
Лазерный раскрой розеток и накладок		○	○
Индивидуальный дизайн DORMA Create		●	●
Нажимные ручки в стиле DORMA Contur		●	●
Запатентованный дизайн		●	●
10-летняя гарантия **		●	●

● да ○ опция – нет ◆ Соответствие стандартам и материал зависят от дизайна нажимной ручки

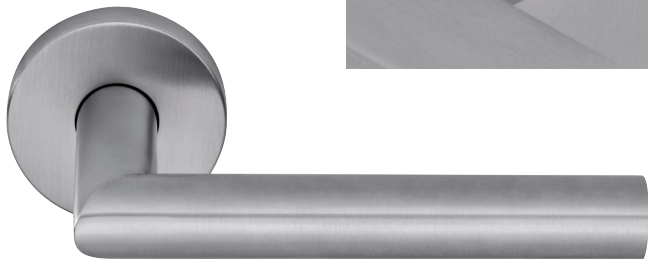
\* При использовании на противопожарных и дымозащитных дверях необходимо обеспечить соответствие национальным нормам и правилам.

\*\* При условии соответствия гарантийным положениям DORMA.

## СЕРИЯ PREMIUM – ЭЛЕГАНТНЫЙ ДИЗАЙН

### Фурнитура Premium – минимальный видимый зазор

Минимальный зазор между нажимной ручкой и розеткой или накладкой создаёт визуально целостный образ фурнитуры Premium.



### Сатинирование Premium

Чем тоньше дизайн деталей интерьера, тем благоприятнее общее впечатление. Сатинированная поверхность фурнитуры серии Premium наглядно иллюстрирует это правило. Сочетание высококачественных

материалов, мастерского исполнения и превосходной сатинированной поверхности создаёт уникальную элегантность и гармонию дизайна двери.



### Алюминий

Изделия из алюминия анодируются и окрашиваются по фирменной технологии, обеспечивающей создание толстого оксидного слоя, обеспечивающего высокоэффективную защиту от атмосферных воздействий и износа.

Варианты отделки:

- F1 серебристая анодировка
- F2 шампань
- F3 латунь
- F4 бронза
- F5 тёмная бронза
- под нержавеющую сталь

### Нержавеющая сталь

Дверная фурнитура серии Premium, изготовленная из нержавеющей стали, известна фирменным сатинированием, придающим изделиям эффектный внешний вид, который свидетельствует о высоком качестве продукции. Фурнитура также обладает высокой стойкостью к атмосферным воздействиям, долговечна в эксплуатации и отвечает запросам самых требовательных клиентов.

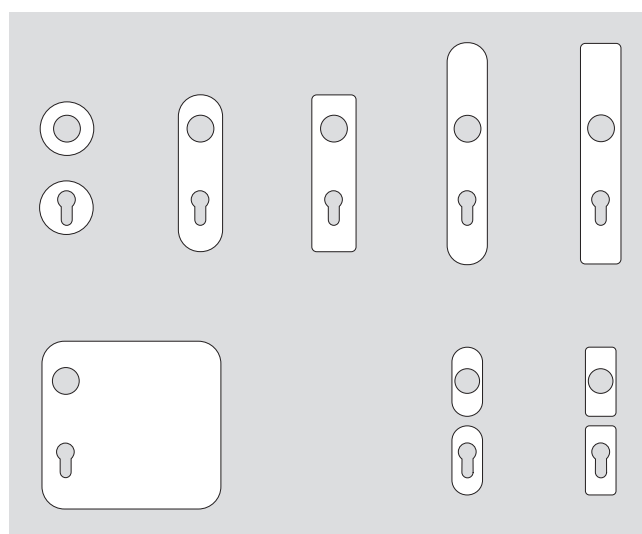
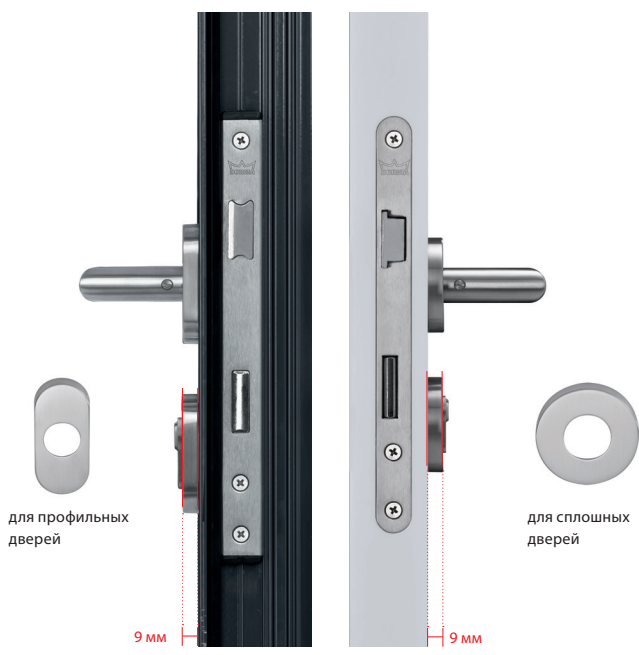
Варианты отделки:

- сатинирование
- зеркальная полировка

### Одинаковая высота всех розеток и накладок

Особенность данной серии – отсутствие отличий по высоте розеток. Благодаря единству стиля фурнитура серии Premium гармонично вписывается в дизайн роскошного интерьера, играя в нём главную роль.

Высота всех розеток и накладок на цилиндры для сплошных и профильных дверей составляет всего 9 мм, отвечая высоким стандартам DORMA в области строительного дизайна.

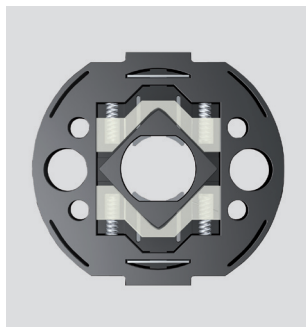


Все розетки нажимных ручек Premium для сплошных и профильных дверей, розетки оконных ручек и накладки на цилиндр имеют стандартную высоту 9 мм.



## СЕРИЯ PREMIUM – ТЕХНОЛОГИИ

### Механизмы подпружинивания для сплошных и профильных дверей

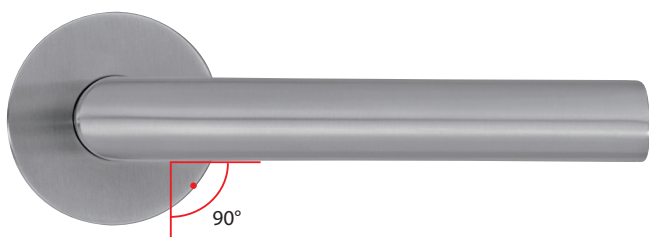


Технология, применяемая в нажимных ручках и поворотных кнобах Premium, позволяет им успешно противостоять высоким нагрузкам и интенсивному воздействию в процессе эксплуатации в зданиях с высокой проходимостью. Четыре пружины обеспечивают возврат нажимной ручки в идеальное горизонтальное положение даже после длительного использования в тяжёлых условиях, гарантируя непревзойдённую надёжность и долговечность. Совершенная технология обуславливает также лёгкость установки и удобство в повседневном пользовании.



#### Продуманный выбор

Стандартные комплекты фурнитуры Premium для сплошных дверей поставляются с односторонним механизмом подпружинивания, а для профильных дверей – с двусторонним. Другие опции предоставляются по запросу. Все механизмы подпружинивания симметричны и, соответственно, допускают как левостороннюю, так и правостороннюю установку.



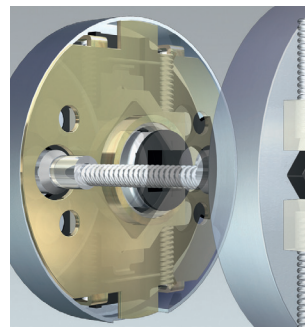
## ИЗДЕЛИЯ PREMIUM С НАДПИСЯМИ ШРИФТОМ БРАЙЛЯ

Для удобства людей с ослабленным зрением возможно изготовление нажимных ручек с надписями шрифтом Брайля. Ручки серии Premium, используемые на аварийных выходах, могут быть также снабжены соответствующей гравировкой, обеспечивающей безопасность без ущерба для внешнего вида фурнитуры. Надписи нанесены на внутреннюю поверхность, которой касаются кончики

пальцев при захвате ручки, что позволяет сразу же прочесть надпись людям, пользующимся системой Брайля. DORMA также предлагает многоуровневую адаптацию ключевых слов в системе Брайля для любой области применения. Эти надписи доступны на различных языках, что обеспечивает максимальную гибкость и соответствие международным стандартам.

### Удлиненные резьбовые втулки

Удлиненные резьбовые втулки оснований розеток и накладок позволяют устанавливать фурнитуру на двери различной толщины с помощью крепежных винтов одной длины.



### Комбинирование вариантов фурнитуры серии Premium



### Противовзломные фитинги

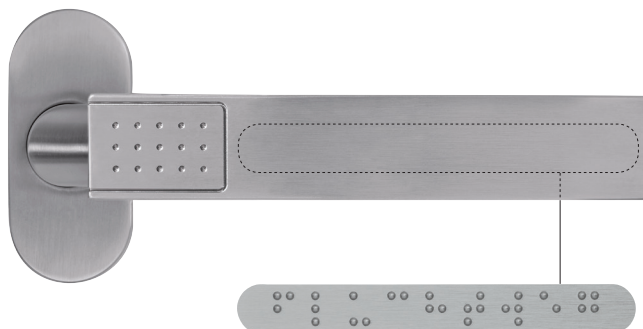
Серия SI 17xx, класс защиты ES 1-ZA (DIN 18257) и S2-ZA (EN 1906)

Эти изделия сочетают надёжность противовзломных фитингов, отвечающих стандарту DIN, с высокой долговечностью и гибкостью комбинирования, присущей фурнитуре серии Premium. Основание внешнего фитинга легко соединяется с внутренней нажимной ручкой Premium с соответствующей розеткой. Надёжная фиксация внутренней нажимной ручки в такой комбинации гарантирует длительный срок службы.

### Антипаниковое оборудование

Система DORMA PHA 2500 (EN 1125)

Функциональная надёжность и безопасность эвакуационных выходов обеспечиваются за счёт комбинации технически совершенного комплекта нажимной ручки серии Premium с врезным антипаниковым оборудованием DORMA.



**Примечание:** Этот символ указывает на то, что данное изделие DORMA может поставляться с надписями шрифтом Брайля.

## СИСТЕМА CLICK & GO – ПРОСТОТА УСТАНОВКИ НА СПЛОШНЫХ ДВЕРЯХ

Стандартный комплект нажимной ручки в сборе. Монтаж без защёлкивания, готово к работе... в конечном итоге



### Недостаток 1

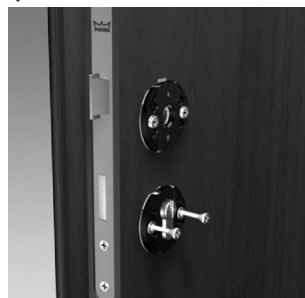
Устанавливается в сборе. Риск нанесения царапин.



### Недостаток 2

Неудобство при монтаже, риск нанесения царапин

Преимущества фурнитуры DORMA – Система быстрой фиксации Click & Go



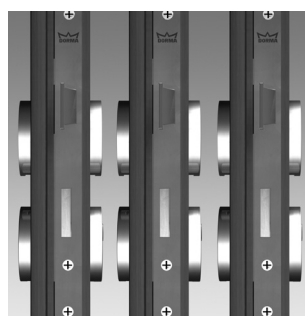
### Преимущество 1

Быстрота и удобство предварительного монтажа крепёжных оснований розеток и накладок на цилиндр без нажимных ручек. Риск нанесения царапин отсутствует.



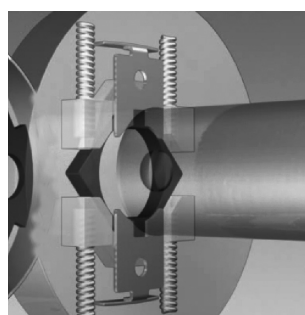
### Преимущество 2

Розетки защёлкиваются на соответствующие основания перед установкой нажимной ручки. Риск нанесения царапин во время монтажа отсутствует.



### Преимущество 3

Экономия места при транспортировке дверей. Ручки-кнобы и нажимные ручки защёлкиваются непосредственно перед проверкой здания. Это позволяет избежать загрязнения и повреждения ручек во время строительно-монтажных работ.



### Преимущество 4

Четыре фиксатора обеспечивают быструю и простую установку. Для установки ручки требуется просто вставить её до щелчка. Дополнительное крепление не требуется.



### Преимущество 5

При установке нажимных ручек с 8-миллиметровым шпинделем можно обойтись без затяжки стопорного винта.

# СИСТЕМА CLICK & GO – ПРОСТОТА УСТАНОВКИ НА ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЯХ

## Преимущества фурнитуры DORMA – Система быстрой фиксации Click & Go

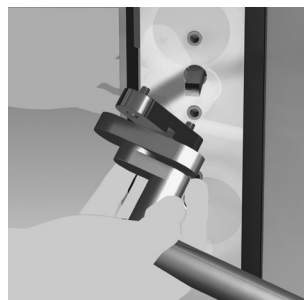


### Преимущество 1

Быстрота и удобство предварительного монтажа крепёжных оснований розеток и накладок на цилиндр без нажимных ручек. Риск нанесения царапин отсутствует.

## Стандартный комплект нажимной ручки в сборе

Монтаж без защёлкивания, готово к работе... через некоторое время



### Недостаток 1

Устанавливается в сборе. Риск нанесения царапин.



### Преимущество 2

Розетки защёлкиваются на соответствующие основания перед установкой нажимной ручки. Риск нанесения царапин во время монтажа отсутствует.



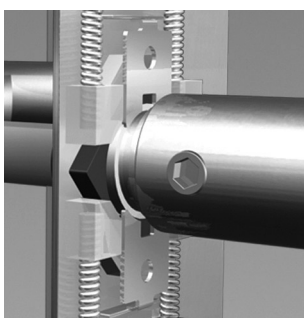
### Недостаток 2

Неудобство при монтаже, риск нанесения царапин



### Преимущество 3

Экономия места при транспортировке дверей. Ручки-кнобы и нажимные ручки защёлкиваются непосредственно перед проверкой здания. Это позволяет избежать загрязнения и повреждения ручек во время строительномонтажных работ.



### Преимущество 4

Четыре фиксатора обеспечивают быструю и простую установку. Для установки ручки требуется просто вставить её до щелчка, при этом не требуется дополнительный крепёж.

# СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ DIN EN 1906

Стандарт DIN EN 1906 устанавливает требования и методы испытаний для **нажимных ручек и ручек-кнобов**. Восьмизначный код означает класс, определённый по результатам испытаний, например, испытаний на ударную вязкость, износостойкость, огнестойкость и коррозионную стойкость. Испытывается комплект фурнитуры целиком, включая крепёж и шпindel. Классифицируемые параметры, такие как крутящий момент,

предел прочности, осевой и угловой люфты, измеряются до и после продолжительных функциональных испытаний. Полученные значения должны удовлетворять соответствующему классу применения. Всего согласно стандарту предусмотрено четыре класса применения от 1-го (низший) до 4-го (высший). Оправдывая высокие ожидания клиентов DORMA, **комплекты дверной фурнитуры Premium отвечают исключительным требованиям 4-го класса.**

Ниже приведено полное описание классификационного кода, присвоенного комплектам фурнитуры Premium. Изделия серии Premium получили максимально высокие оценки во всех видах испытаний, что неоспоримо свидетельствует о высоком качестве продукции DORMA. Разумеется, мы применяем столь же высокие стандарты и в отношении других критериев, которые не охватывает стандарт DIN EN 1906, таких как инновационный дизайн,

качество отделки, широкий модельный ряд и удобство установки. В условиях постоянного роста требований, предъявляемых к дверной фурнитуре, наши клиенты могут быть всегда уверены в том, что DORMA Group предоставляет высококачественное обслуживание, подробные консультации и обеспечивает исчерпывающую техническую поддержку клиентов.

## Классификационный код изделий DORMA Premium согласно DIN EN 1906

4	7	-	B	1	4	0	A/B/U
<p><b>Класс применения</b> Согласно стандарту определяются 4 класса: <b>Класс 1:</b> Средняя интенсивность – бережное обращение, риск неправильной эксплуатации невелик (например, внутренние двери в жилых зданиях). <b>Класс 2:</b> Средняя интенсивность – в целом бережное обращение, возможна неправильная эксплуатация (например, двери в офисах). <b>Класс 3:</b> Высокая интенсивность, бережное обращение минимально, неправильная эксплуатация весьма вероятна (например, двери в общественных зданиях). <b>Класс 4:</b> Исключительно высокая интенсивность, частое грубое обращение (например, двери на футбольных стадионах, нефтяных платформах, в казармах, общественных туалетах и др.)</p>			<p><b>Срок службы</b> 6 = 100,000 циклов <b>7 = 200,000 циклов</b></p>			<p><b>Механизм подпружинивания</b> A = частично подпружиненная фурнитура B = полностью подпружиненная фурнитура U = неподпружиненная фурнитура</p>	
<p><b>Масса двери</b> Классификация отсутствует</p>			<p><b>Взломостойкость</b> Класс 0: не определяется* Класс 1: низкая взломостойкость Класс 2: средняя взломостойкость Класс 3: высокая взломостойкость Класс 4: очень высокая взломостойкость</p>			<p><b>Коррозионная стойкость</b> 0 = не определяется 1 = низкая 2 = средняя 3 = высокая <b>4 = очень высокая</b> 5 = чрезвычайно высокая.</p>	
<p><b>Огнестойкость</b> Класс 0: не определяется Класс A: для дымозащитных дверей <b>Класс B: для противопожарных и дымозащитных дверей</b> Класс C: для противопожарных и дымозащитных дверей с требованием установки специального стержня в ручке/кнобе.</p>			<p><b>Безопасность</b> 0 = для стандартного применения <b>1 = для специального применения (аварийные выходы)</b></p>			<p>* Противовзломная дверная фурнитура: см. серию DORMA SI</p>	

## Нажимные ручки Premium с ресурсом 2 000 000 циклов

Нажимные ручки Premium из нержавеющей стали прошли испытание на износостойкость согласно стандарту DIN EN 1906 с результатом 2 000 000 полных рабочих циклов. Этот

показатель существенно превышает значение ресурса, предусмотренное стандартом (200 000 циклов). Соответствующий сертификат Института испытаний

материалов (MPA, Германия) № 120002933.15 предоставляется по запросу, а также доступен на сайте [www.dorma.de](http://www.dorma.de). Результаты измерения осевого

и углового люфта после завершения испытания составили менее 1 мм, что также существенно превышает установленные стандартом DIN EN 1906 пределы (6 мм и 5 мм).



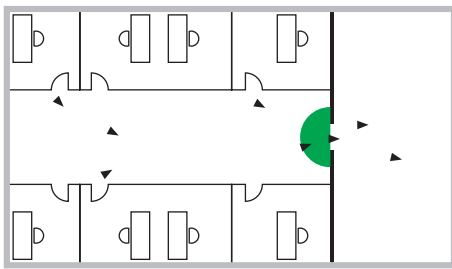
## EN 179

### Аварийные выходы в зданиях с низкой и средней проходимостью



Люди, находящиеся в здании, знакомы с расположением и устройством аварийных выходов.

#### Риск возникновения паники отсутствует



EN 179 – Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или кнопкой



Для выбора правильного антипаникового оборудования важно знать тип здания, в котором оно будет установлено. В зависимости от типа здания следует руководствоваться соответствующими гармонизированными европейскими стандартами – EN 1125 для общественных зданий с большой проходимостью или EN 179 для зданий, состав посетителей которых в основном постоянен. Таким образом, **Для сплошных дверей** DO 20.4.01 Дверная фурнитура с розетками на сплошных дверях. Сертификат соответствия согласно EN 179: № 0432-EN 179-DO 20.4

например, для эвакуационных выходов больниц и аэропортов применяется стандарт EN 1125. Данный стандарт определяет установку антипаниковых устройств аварийного выхода, приводимых в действие горизонтальной штангой. Если здание является жилым или офисным, применяется стандарт EN 179. В этом случае устройства аварийного выхода приводятся в действие нажимной ручкой или нажимной планкой.

**Для профильных дверей** DO 20.4.01 Дверная фурнитура с розетками на профильных дверях. Сертификат соответствия согласно EN 179: № 0432-EN 179-DO 20.4.

#### Размеры нажимной ручки согласно EN 179:2008



Мерная плитка, повернутая на угол  $\leq 15^\circ$  относительно поверхности двери, должна проходить между нажимной ручкой и дверью.

Сертифицированные нажимные ручки для аварийных выходов отмечены знаком **E**

## EN 1634-1

Приложение С стандарта EN 1906 содержит следующее указание: для подтверждения **пригодности использования на противопожарных и дымозащитных дверях** фурнитура с замочной скважиной или без неё может быть установлена только на дверях, удовлетворяющих соответствующим критериям огнестойкости согласно EN 1634:1.

## DIN 18273

В стандарте DIN 18273 указано, что комплекты дверной фурнитуры для противопожарных и дымозащитных дверей должны быть установлены в виде единого узла, и что производитель дверной фурнитуры обязан обеспечить надлежащее соответствие отдельных компонентов такого узла между собой. Изготовитель должен также определить перечень всех компонентов узла и предоставить описание по каждому из них. Не допускается использование в составе комплекта

противопожарной дверной фурнитуры компонентов, не вошедших в такой перечень, даже если они по отдельности удовлетворяют требованиям упомянутого стандарта. Таким образом, одобрение не распространяется даже на фурнитуру, изготовленную нашей компанией, если она используется в сочетании с компонентами, не указанными в списке изготовителя. В стандарте DIN 18273 также содержатся стандартные технические условия, перечень необходимых испытаний, требования к

внешнему и внутреннему контролю качества, а также к маркировке комплектов фурнитуры. Все комплекты дверной фурнитуры DORMA, имеющие маркировку FS (огнестойкость согласно DIN), одобрены организацией MPA NRW на основе сертификата соответствия и независимой технической экспертизы № 125712, адаптированной к техническим требованиям немецких Строительных норм и правил (Список А, Часть 1: DIN 18273 FS: 1997-12).

Нажимные ручки для противопожарных и дымозащитных дверей, сертифицированные по DIN 18273, отмечены знаком **F**

## НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8016



Premium 8056



Premium 8100



Premium 8101



Premium 8103



Premium 8111



Premium 8112



Premium 8130



Premium 8140



Premium 8141



Premium 8155



Premium 8156



Premium 8200



Premium 8350



Premium 8353



Premium 8354



Premium 8437



Premium 8527



Premium 8810



Premium 8811



Premium 8815



Premium 8825



Premium 8826



Premium 8830



**F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций

DIN 18273: Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей



**E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой

**+** Особенно подходит для больниц, домов престарелых, лечебниц и прочих заведений, где требуется безбарьерный доступ (легко приводится в действие локтем)

**■** Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля

**■** Нержавеющая сталь

**■** Алюминий



Premium 8860



Premium 8870



Premium 8871



Premium 8880



Premium 8906



Premium 8907



Premium 8910



Premium 8928



Premium 8940



Premium 8968



Premium 8972



Premium 8974



Premium 8990



Premium 8991



Premium 8998



Premium 8999



## ПОВОРОТНЫЕ РУЧКИ-КНОБЫ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8020



Premium 8020 A



Premium 8548



Premium 8548 V



## ФИКСИРОВАННЫЕ РУЧКИ-КНОБЫ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 3020 N



Premium 3020 AN



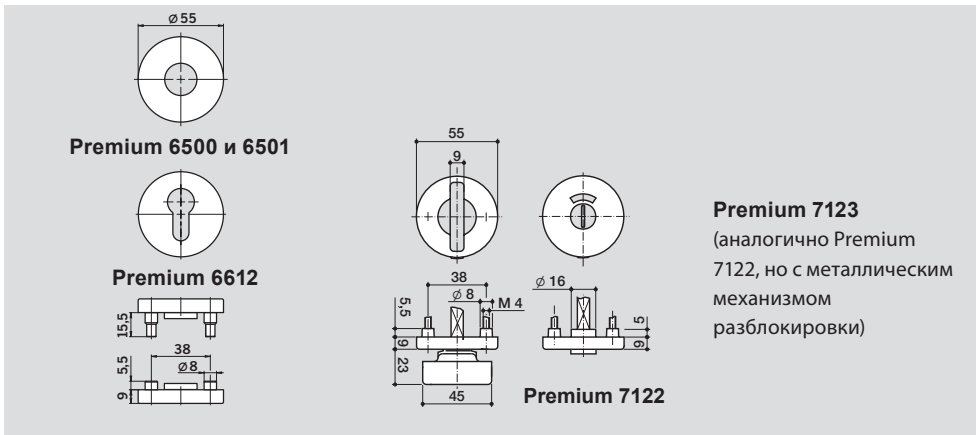
Premium 3548 N



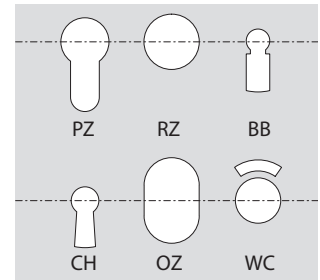
Premium 3548 VN



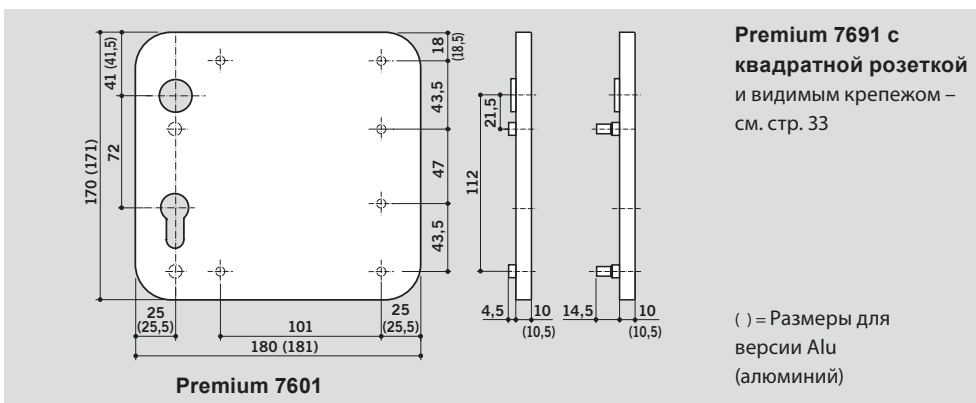
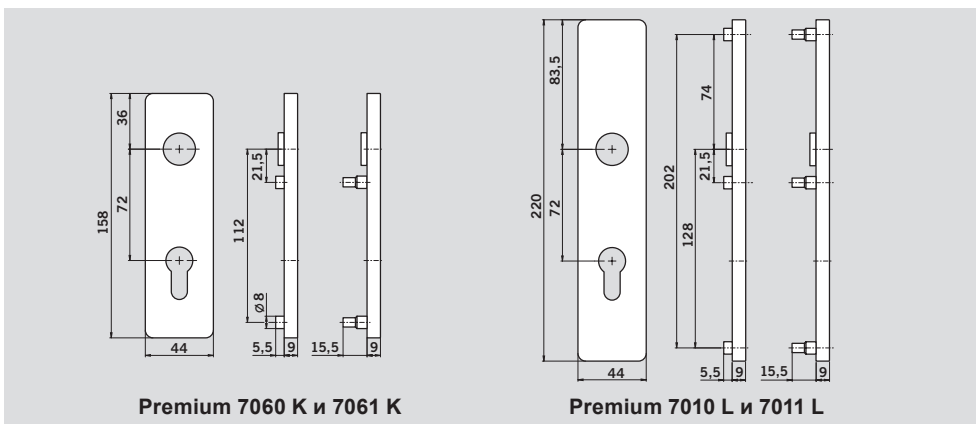
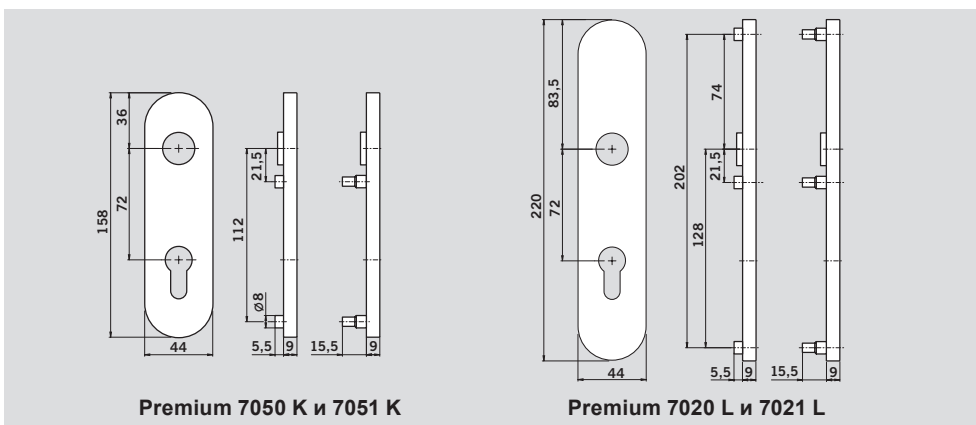
# РОЗЕТКИ И НАКЛАДКИ НА ЦИЛИНДР СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



## Профили накладок на цилиндры



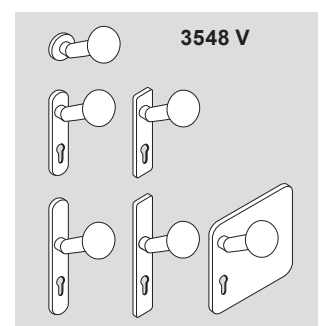
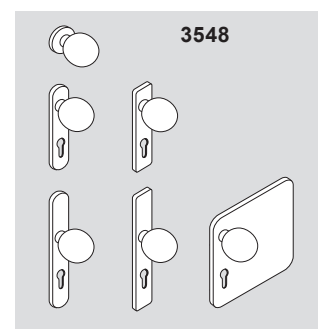
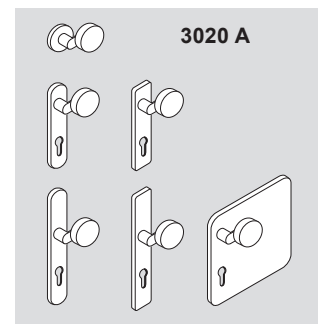
Доступны также сплошные накладки (UN = без отверстия). Специальные профили предоставляются по запросу.



Квадратные розетки 7011/21, 7051/61 и 7601 с механизмом подпружинивания

## Ручки-кнобы на розетках

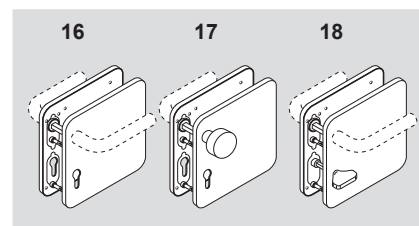
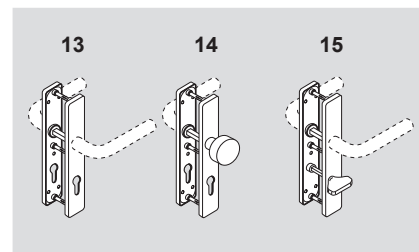
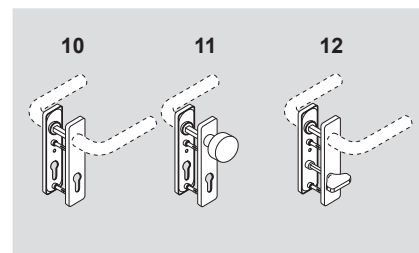
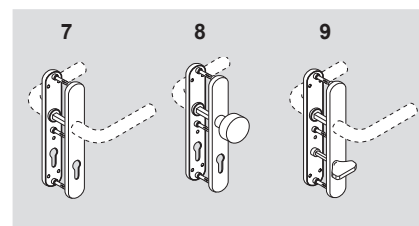
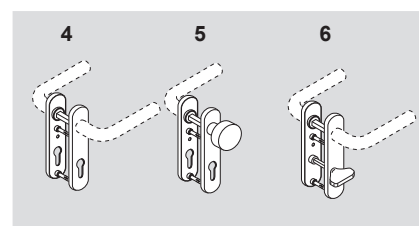
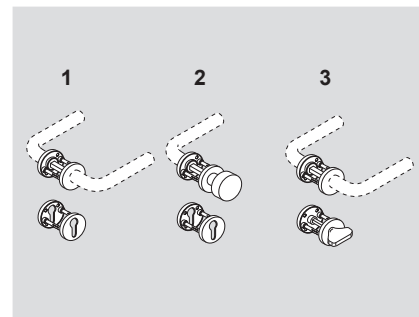
Все указанные комплекты также доступны для моделей 3020 A, 3548 и 3548 S.





# МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ

	С односторонним механизмом подпружинивания (стандарт)*	Без механизма подпружинивания
<b>1</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Розетки Накладки на цилиндр	Premium 8... Premium 6501 Premium 6612	Premium 8... Premium 6500 Premium 6612
<b>2</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Розетка Кноб на розетке, FD Накладки на цилиндр	Premium 8... Premium 6501 Premium 3020 N Premium 6612	Premium 8... Premium 6500 Premium 3020 N Premium 6612
<b>3</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Розетки Санузловые розетки	Premium 8... Premium 6501 Premium 7122 WC	Premium 8... Premium 6500 Premium 7122 WC
<b>4</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Скруглённые короткие розетки	Premium 8... Premium 7051 K	Premium 8... Premium 7050 K
<b>5</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Скруглённая короткая розетка Кноб на скруглённой короткой розетке	Premium 8... Premium 7051 K Premium 7050 K / 3020	Premium 8... Premium 7050 K Premium 7050 K / 3020
<b>6</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Скруглённые короткие санузловые розетки	Premium 8... Premium 7051 KWC	Premium 8... Premium 7050 KWC
<b>7</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Скруглённые длинные розетки	Premium 8... Premium 7021 L	Premium 8... Premium 7020 L
<b>8</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Скруглённая длинная розетка Кноб на скруглённой длинной розетке	Premium 8... Premium 7021 L Premium 7020 L / 3020	Premium 8... Premium 7020 L Premium 7020 L / 3020
<b>9</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Скруглённые длинные санузловые розетки	Premium 8... Premium 7021 LWC	Premium 8... Premium 7020 LWC
<b>10</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Прямоугольные короткие розетки	Premium 8... Premium 7061 K	Premium 8... Premium 7060 K
<b>11</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Прямоугольная короткая розетка Кноб на прямоугольной короткой розетке	Premium 8... Premium 7061 K Premium 7060 K / 3020	Premium 8... Premium 7060 K Premium 7060 K / 3020
<b>12</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Прямоугольные короткие санузловые розетки	Premium 8... Premium 7061 KWC	Premium 8... Premium 7060 KWC
<b>13</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Прямоугольные длинные розетки	Premium 8... Premium 7011 L	Premium 8... Premium 7010 L
<b>14</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Прямоугольная длинная розетка Кноб на прямоугольной длинной розетке	Premium 8... Premium 7011 L Premium 7010 L / 3020	Premium 8... Premium 7010 L Premium 7010 L / 3020
<b>15</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Прямоугольные длинные санузловые розетки	Premium 8... Premium 7011 LWC	Premium 8... Premium 7010 LWC
<b>16</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Квадратные розетки	Premium 8... Premium 7601	Premium 8... Premium 7600
<b>17</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Квадратная розетка Кноб на квадратной розетке	Premium 8... Premium 7601 Premium 7600 / 3020	Premium 8... Premium 7600 Premium 7600 / 3020
<b>18</b> Нажимная ручка (см. стр.10/11) Квадратные санузловые розетки	Premium 8... Premium 7601 WC	Premium 8... Premium 7600 WC



\* в основаниях розеток без резьбовых втулок.

По запросу поставляются комплекты фурнитуры с двусторонним механизмом подпружинивания (рекомендовано для аварийных выходов).

# НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8016



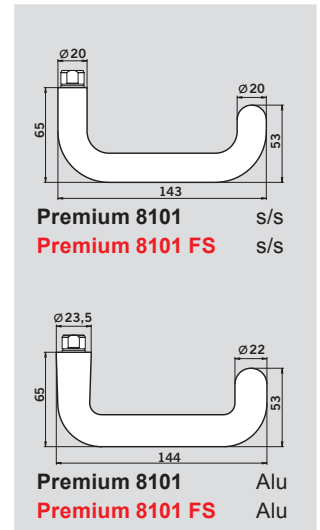
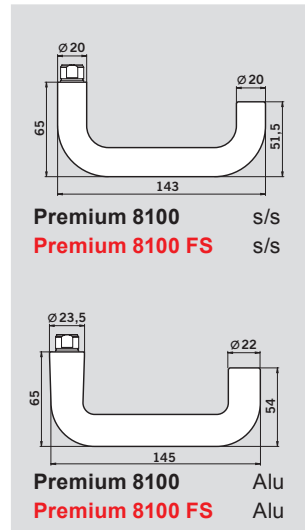
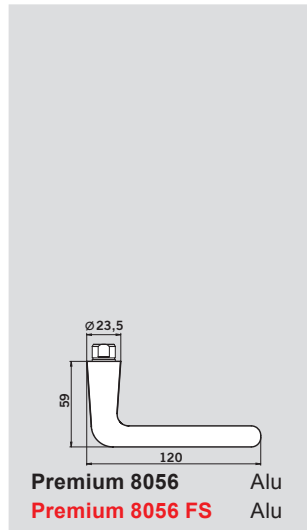
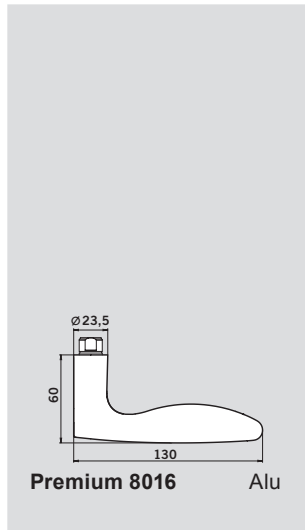
Premium 8056



Premium 8100



Premium 8101



Premium 8103



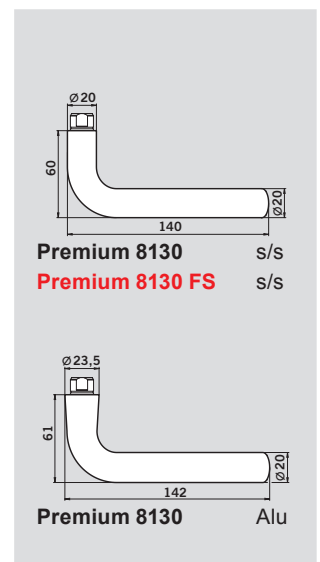
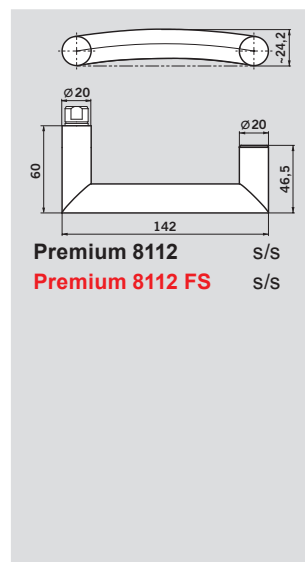
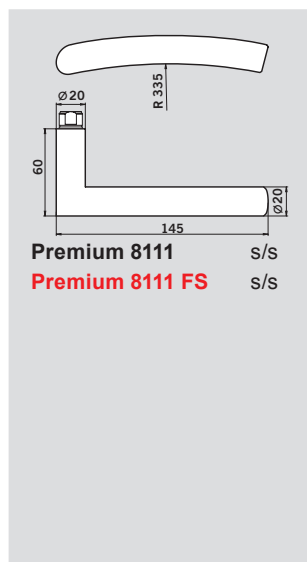
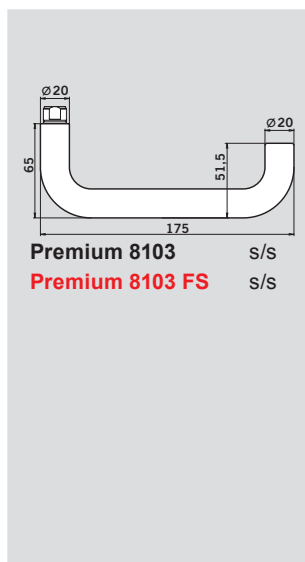
Premium 8111



Premium 8112



Premium 8130



**F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций

DIN 18273: Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей



**E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой

**+** Оптимально подходит для больниц, домов престарелых, лечебниц и прочих заведений, где требуется безбарьерный доступ (легко приводится в действие локтем)

**⠠** Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля

■ Нержавеющая сталь

■ Алюминий



Premium 8140

F E ■



Premium 8141

F ■



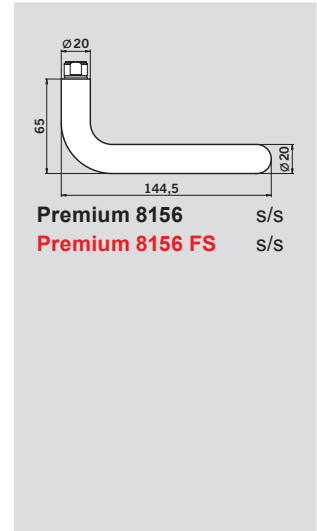
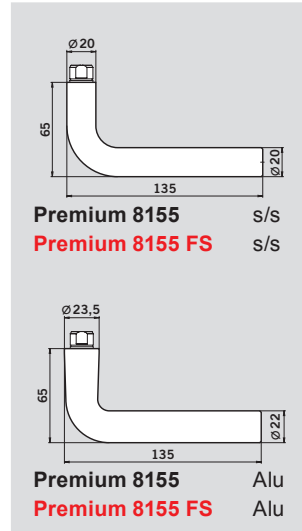
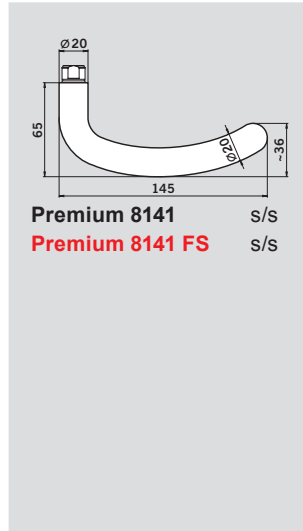
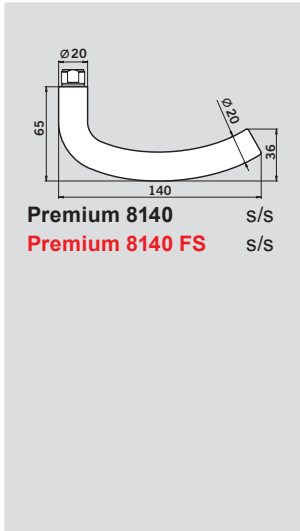
Premium 8155

F ■ ■ ■ ■



Premium 8156

F ■ ■



Premium 8200

F ■



Premium 8350

F E ■ ■ ■ ■ ■



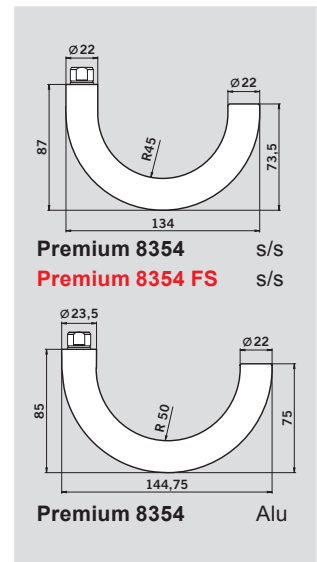
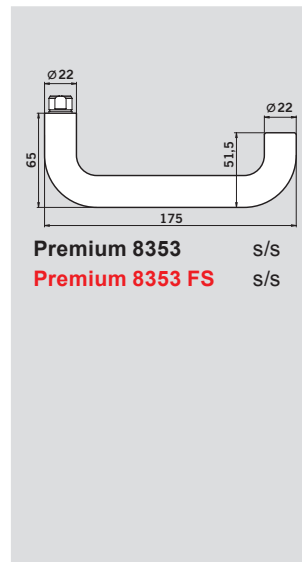
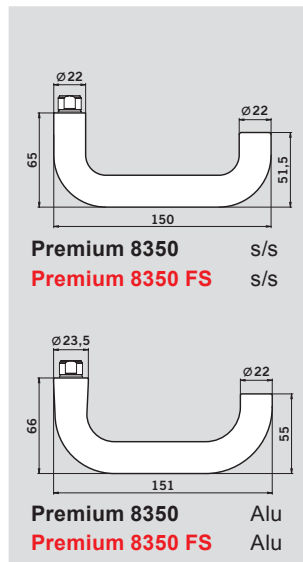
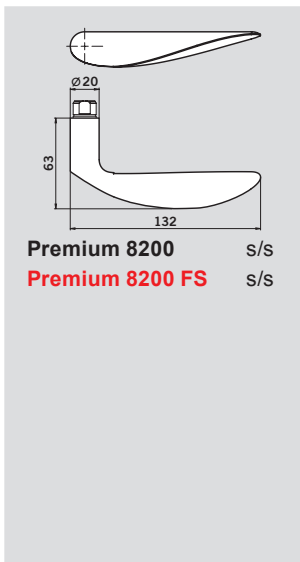
Premium 8353

F E ■ ■ ■ ■ ■



Premium 8354

F E ■ ■ ■ ■



# НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8437



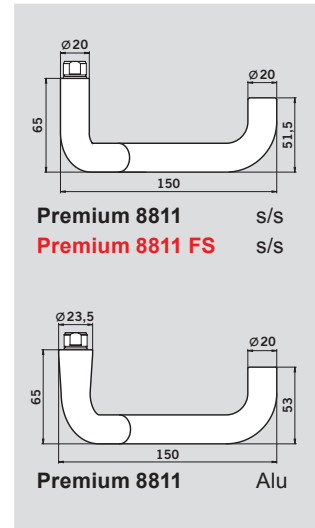
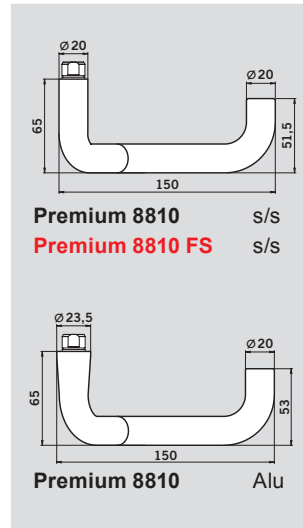
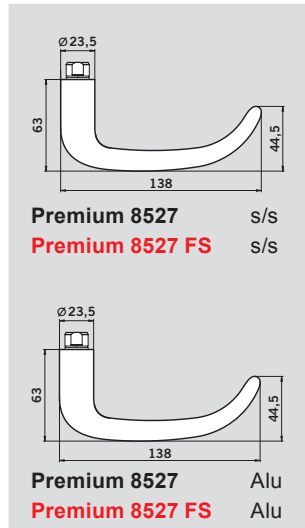
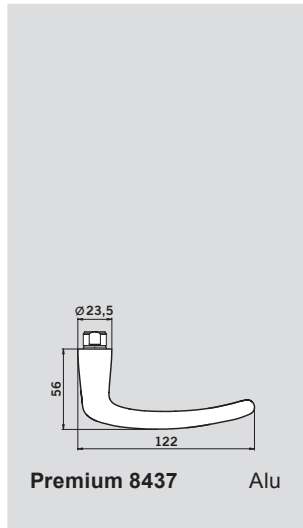
Premium 8527



Premium 8810



Premium 8811



Premium 8815



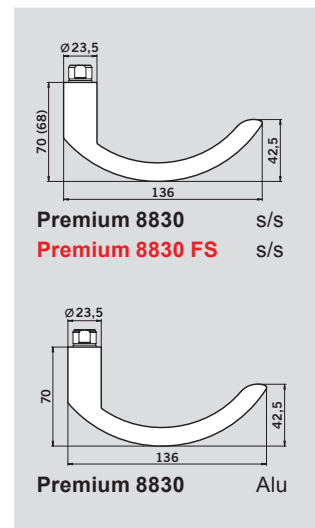
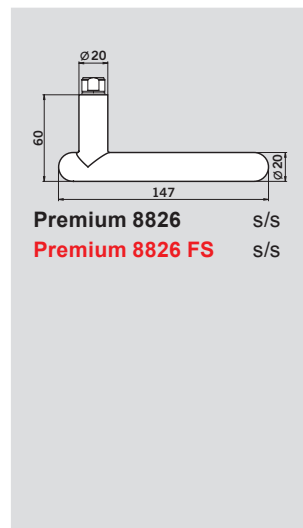
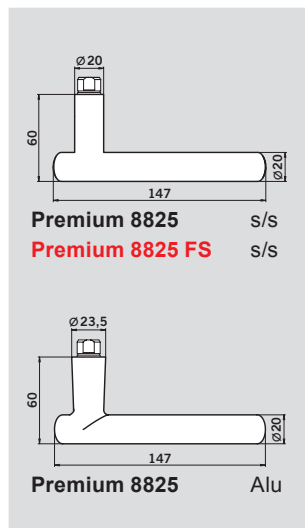
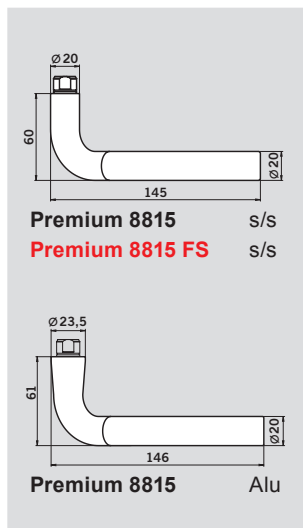
Premium 8825







Premium 8826



Premium 8830



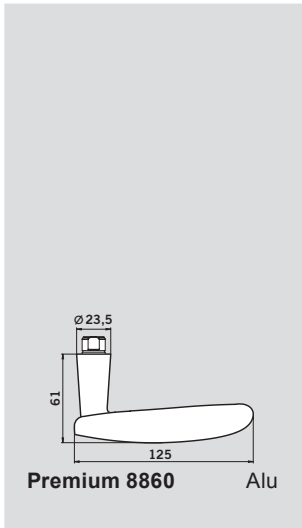
- F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций
- DIN 18273: Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей 
- E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой

- F** Оптимально подходит для больниц, домов престарелых, лечебниц и прочих заведений, где требуется безбарьерный доступ (легко приводится в действие локтем)
-  Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля
-  Нержавеющая сталь
-  Алюминий

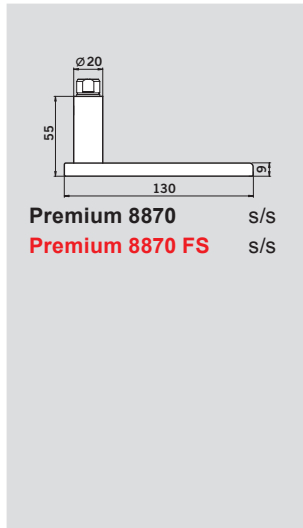




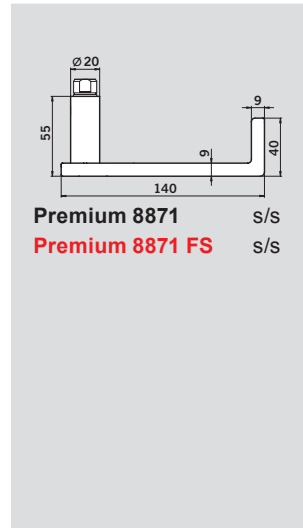
Premium 8860



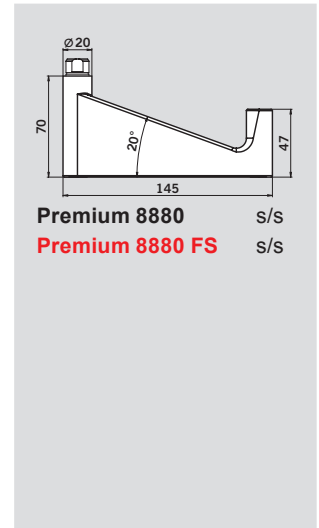
Premium 8870



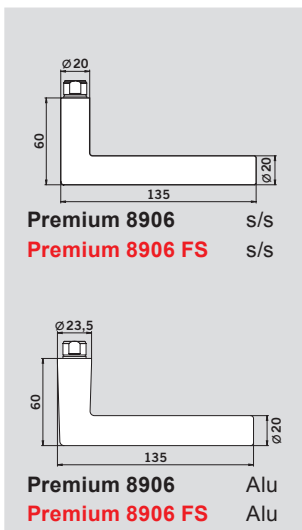
Premium 8871



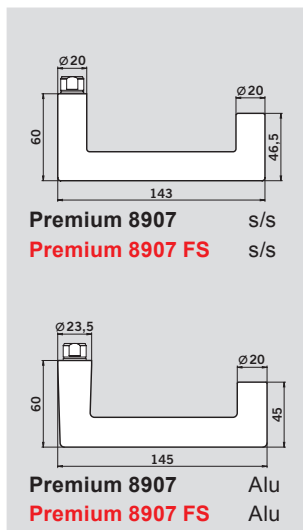
Premium 8880



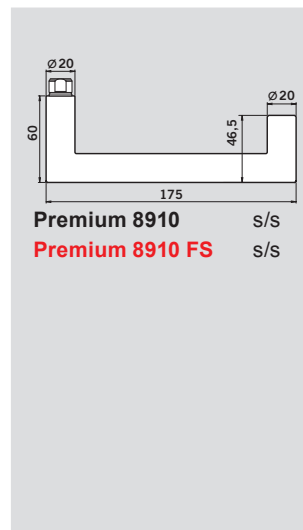
Premium 8906



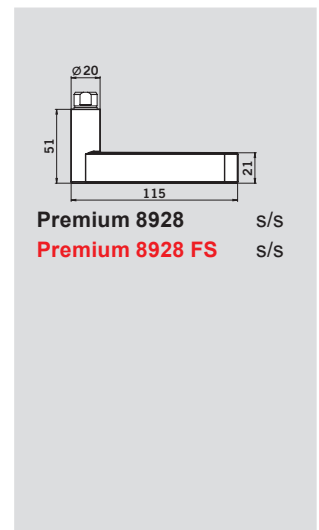
Premium 8907



Premium 8910



Premium 8928



# НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8940



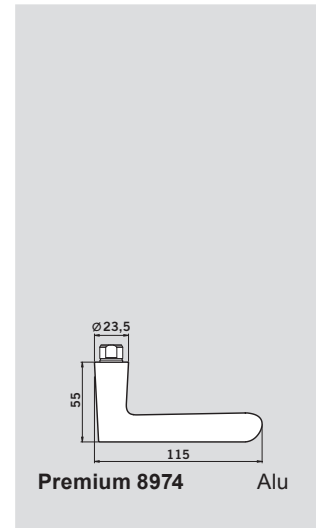
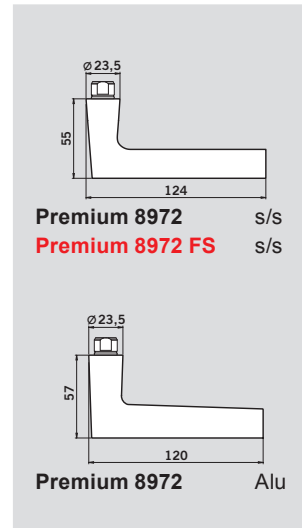
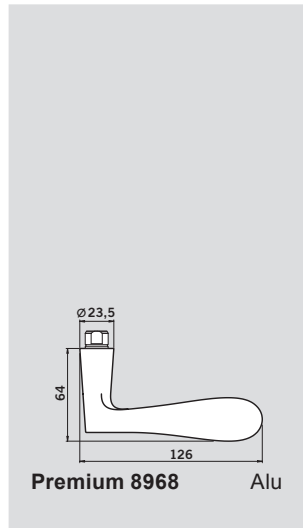
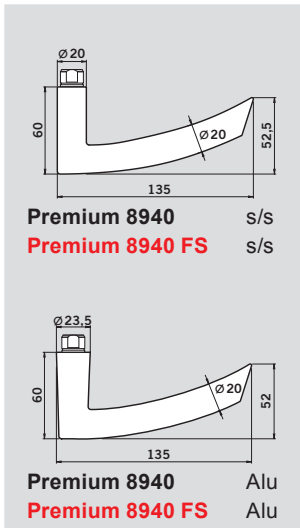
Premium 8968



Premium 8972



Premium 8974



Premium 8990



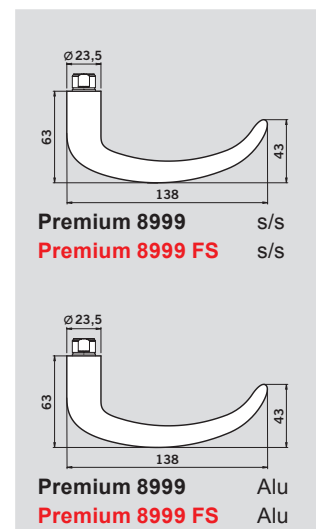
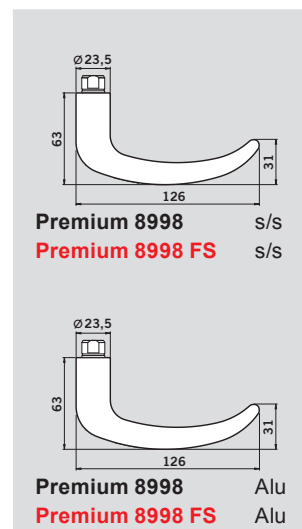
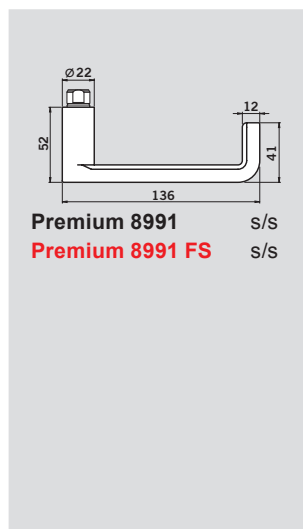
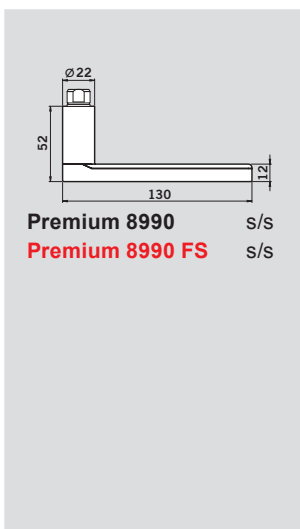
Premium 8991



Premium 8998



Premium 8999



- F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций
- DIN 18273: Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей
- E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой



- +** Оптимально подходит для больниц, домов престарелых, лечебниц и прочих заведений, где требуется безбарьерный доступ (легко приводится в действие локтем)
- Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля
- Нержавеющая сталь
- Алюминий

## ПОВОРОТНЫЕ РУЧКИ-КНОБЫ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8020



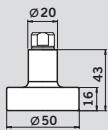
Premium 8020 A



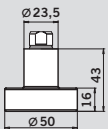
Premium 8548



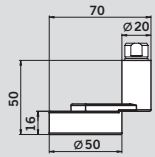
Premium 8548 V



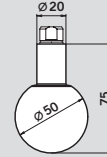
Premium 8020 s/s  
Premium 8020 FS s/s



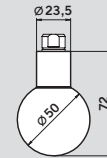
Premium 8020 Alu  
Premium 8020 FS Alu



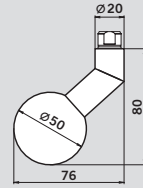
Premium 8020 A s/s  
Premium 8020 A FS s/s



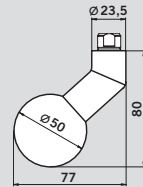
Premium 8548 s/s  
Premium 8548 FS s/s



Premium 8548 Alu  
Premium 8548 FS Alu



Premium 8548 V s/s  
Premium 8548 V FS s/s



Premium 8548 V Alu  
Premium 8548 V FS Alu

## ФИКСИРОВАННЫЕ РУЧКИ-КНОБЫ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 3020 N



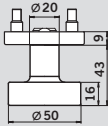
Premium 3020 AN



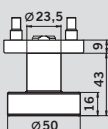
Premium 3548 N



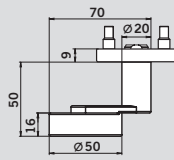
Premium 3548 VN



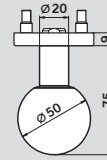
Premium 3020 N s/s  
Premium 3020 N FS s/s



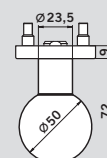
Premium 3020 N Alu  
Premium 3020 N FS Alu



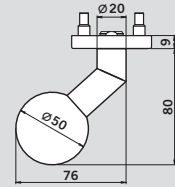
Premium 3020 AN s/s  
Premium 3020 AN FS s/s



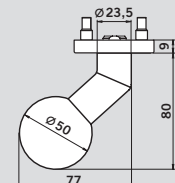
Premium 3548 N s/s  
Premium 3548 N FS s/s



Premium 3548 N Alu  
Premium 3548 N FS Alu



Premium 3548 VN s/s  
Premium 3548 VN FS s/s



Premium 3548 VN Alu  
Premium 3548 VN FS Alu

## НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8100



Premium 8100 A



Premium 8100 V



Premium 8101



Premium 8101 A



Premium 8111



Premium 8112



Premium 8140



Premium 8140 A



Premium 8141



Premium 8141 A



Premium 8155 V



Premium 8350 A



Premium 8350 V



Premium 8527



Premium 8527 A



Premium 8830



Premium 8830 A



Premium 8871 V



Premium 8906



Premium 8906 A



Premium 8906 V







Premium 8907

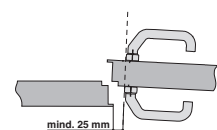


Premium 8907 A



- F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций
- DIN 18273: Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей 
- E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой

-  Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля
-  Нержавеющая сталь
-  Алюминий



**Примечание:** Между нажимной ручкой и кромкой рамы необходимо обеспечить минимальный зазор 25 мм.





Premium 8907 V



Premium 8928



Premium 8928 A



Premium 8940



Premium 8940 A



Premium 8972



Premium 8972 A



Premium 8991



Premium 8991 A



Premium 8998



Premium 8998 A



Premium 8999



Premium 8999 A



## ПОВОРОТНЫЕ РУЧКИ-КНОБЫ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8020



Premium 8020 A



Premium 8548



Premium 8548 V



## ФИКСИРОВАННЫЕ РУЧКИ-КНОБЫ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ \*



Premium 3020 O



Premium 3020 AO



Premium 3548 O



Premium 3548 VO

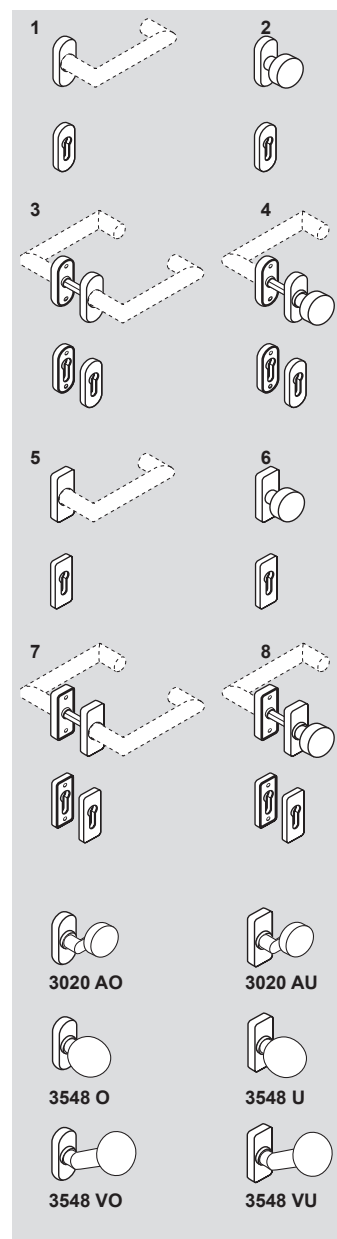


O = на овальной розетке U = на прямоугольной розетке

\* Опциональная розетка с плоским основанием

# МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ

	С односторонним механизмом подпружинивания (стандарт)	Опционально без механизма подпружинивания
<b>1</b>	Нажимная ручка (стр. 20/21) 1 овальная розетка 1 овальная накладка на цилиндр	Premium 8... Premium 6621 Premium 6679
<b>2</b>	1 knob на овальной розетке 1 овальная накладка на цилиндр	Premium 3020 O Premium 6679
<b>3</b>	Нажимная ручка (стр. 20/21) 1 пара овальных розеток 1 пара овальных накладок на цилиндр	Premium 8... Premium 6621 Premium 6679
<b>4</b>	Нажимная ручка (стр. 20/21) 1 овальная розетка 1 knob на овальной розетке 1 пара овальных накладок на цилиндр	Premium 8... Premium 6621 Premium 3020 O Premium 6679
<b>5</b>	Нажимная ручка (стр. 20/21) 1 прямоугольная розетка 1 прямоугольная накладка на цилиндр	Premium 8... Premium 6611 Premium 6676
<b>6</b>	1 knob на прямоугольной розетке 1 прямоугольная накладка на цилиндр	Premium 3020 U Premium 6676
<b>7</b>	Нажимная ручка (стр. 20/21) 1 пара прямоугольных розеток 1 пара прямоугольных накладок на цилиндр	Premium 8... Premium 6611 Premium 6676
<b>8</b>	Нажимная ручка (стр. 20/21) 1 прямоугольная розетка 1 knob на прямоугольной розетке 1 пара прямоугольных накладок на цилиндр	Premium 8... Premium 6611 Premium 3020 U Premium 6676

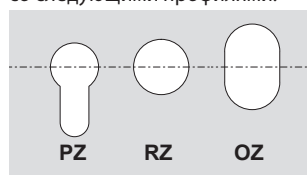


Крепёж в комплекте

Ручки-кнобы на розетках также доступны для моделей 3020 A, 3548 и 3548 V

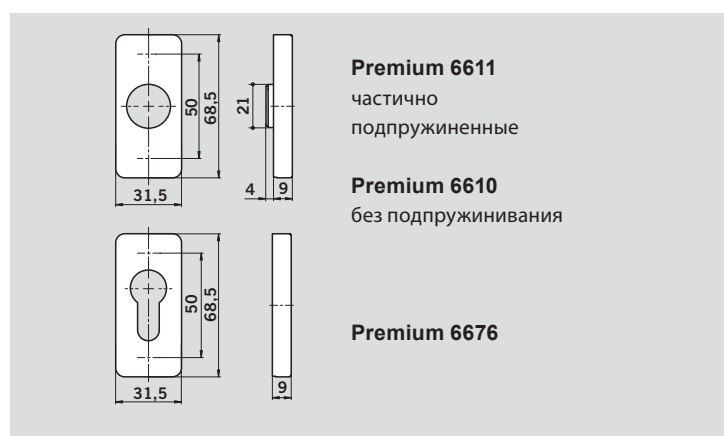
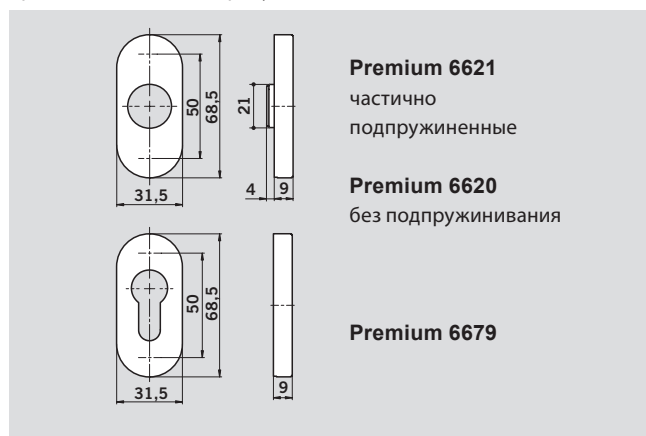
### Профили накладок на цилиндры:

Накладки на цилиндр 6679 и 6676 поставляются со следующими профилями:



Для монтажа розеток рекомендуется использовать глухие резьбовые заклёпки, устанавливаемые заподлицо с поверхностью двери. Для глухих резьбовых заклёпок с буртиком, выступающим над поверхностью двери, предлагаются прокладки Premium 6621 D (для овальных розеток) или Premium 6611 D (для прямоугольных розеток), устанавливаемые между розеткой и поверхностью двери.

Доступны также сплошные накладки (UN = без отверстия). Специальные профили представляются по запросу.



# НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



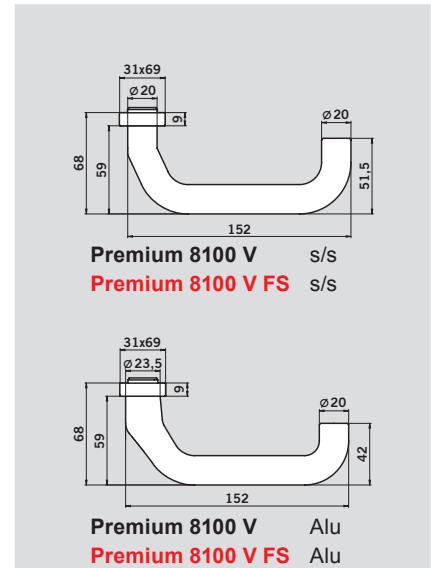
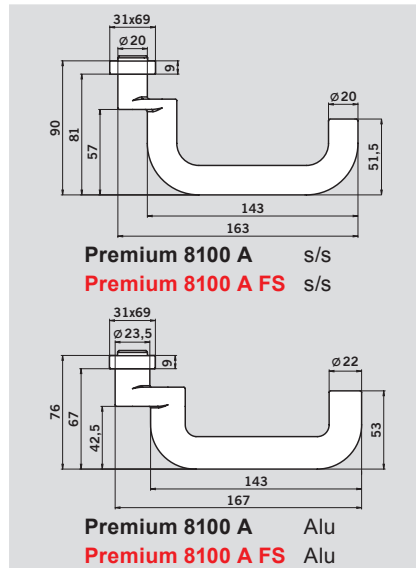
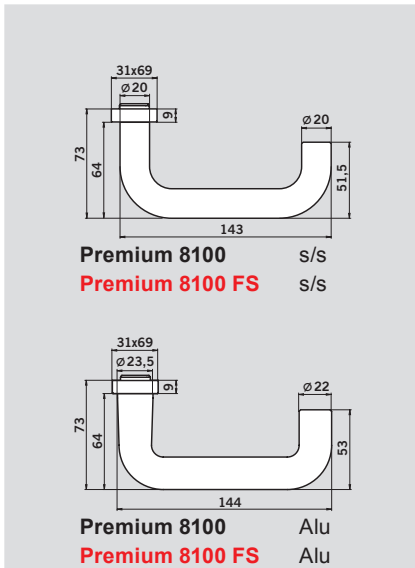
**Premium 8100**



**Premium 8100 A**



**Premium 8100 V**



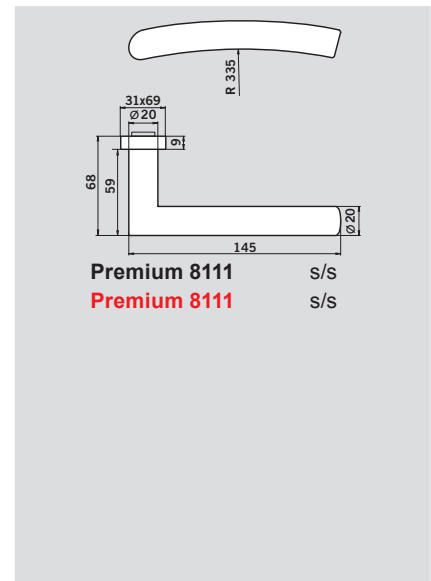
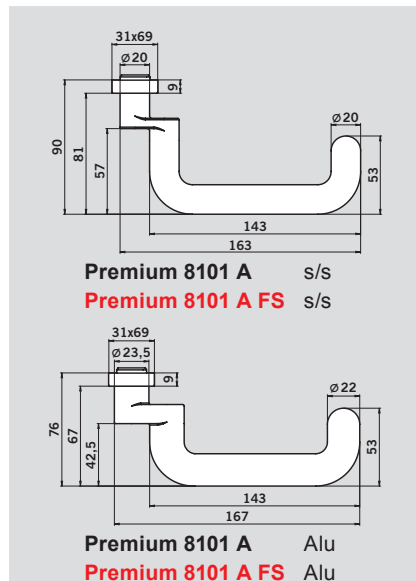
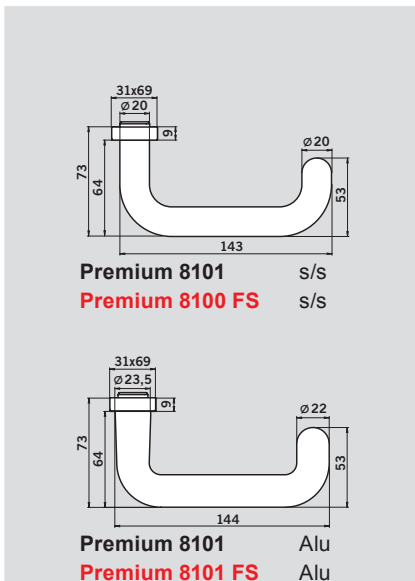
**Premium 8101**







**Premium 8101 A**



**Premium 8111**



- F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций
- DIN 18273: Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей 
- E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой

-  Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля
-  Нержавеющая сталь
-  Алюминий

# НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



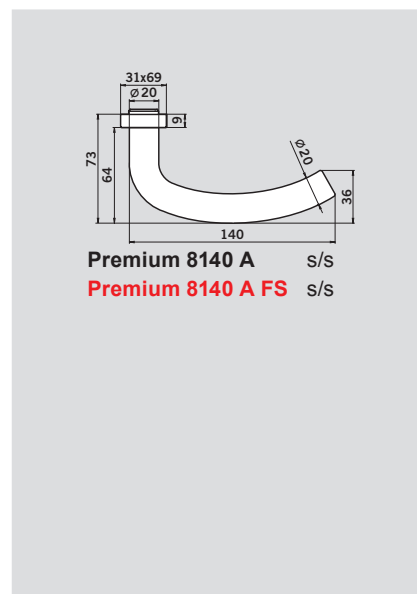
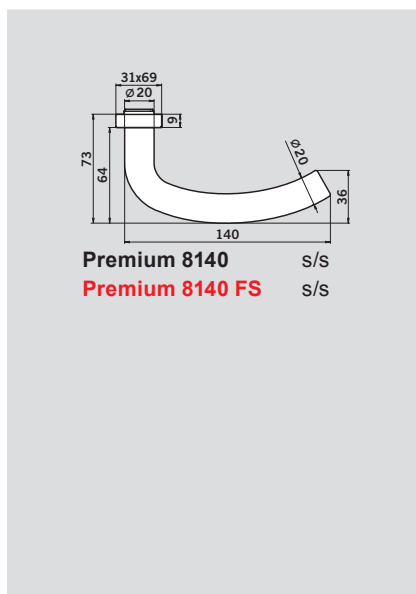
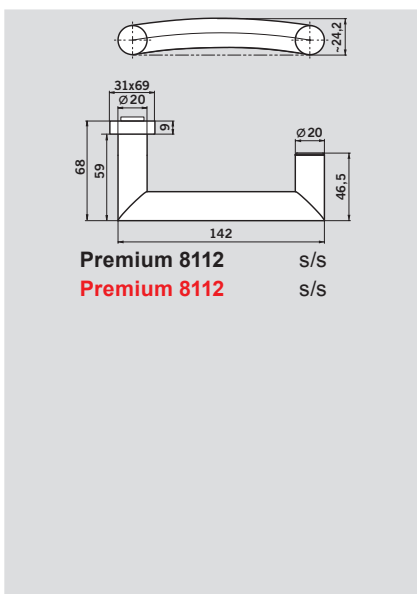
Premium 8112



Premium 8140



Premium 8140 A



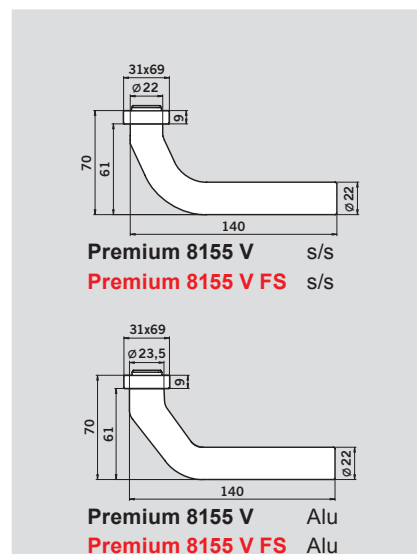
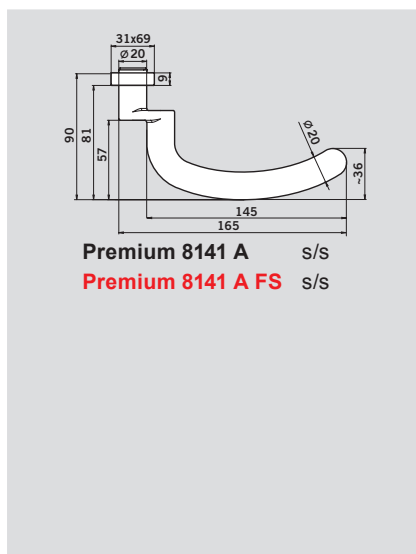
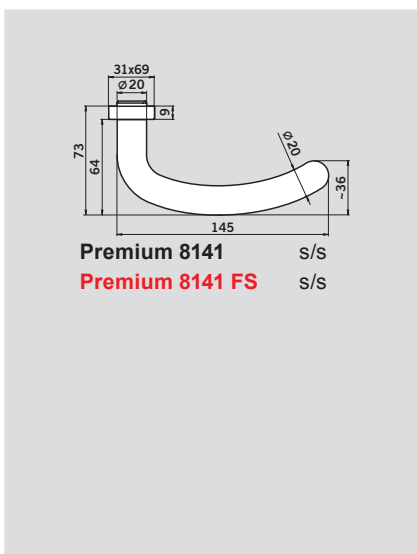
Premium 8141







Premium 8141 A



Premium 8155 V



- F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций
- DIN 18273: Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей 
- E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой

-  Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля
-  Нержавеющая сталь
-  Алюминий



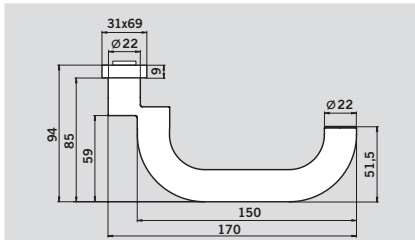
Premium 8350 A



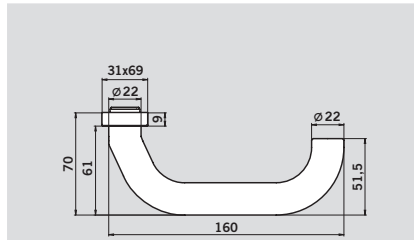
Premium 8350 V



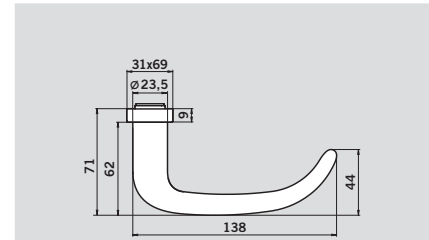
Premium 8527



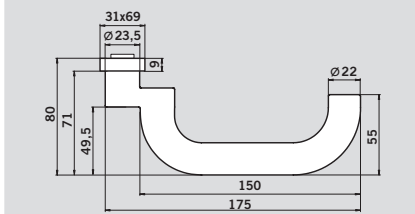
Premium 8350 A S/S  
Premium 8350 A FS S/S



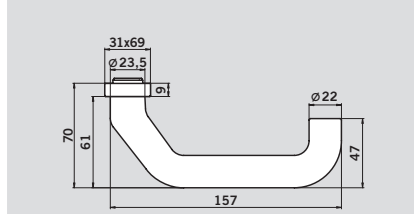
Premium 8350 V S/S  
Premium 8350 V FS S/S



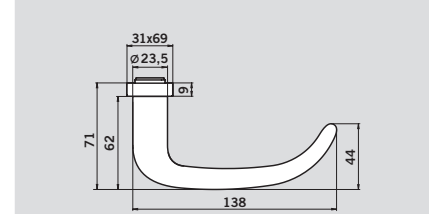
Premium 8527 S/S  
Premium 8527 FS S/S



Premium 8350 A Alu  
Premium 8350 A FS Alu



Premium 8350 V Alu  
Premium 8350 V FS Alu



Premium 8527 Alu  
Premium 8527 FS Alu



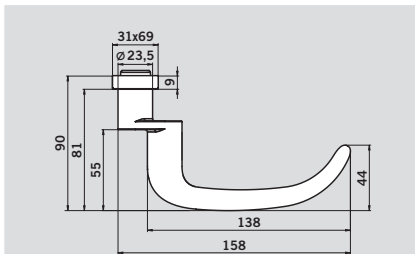
Premium 8527 A



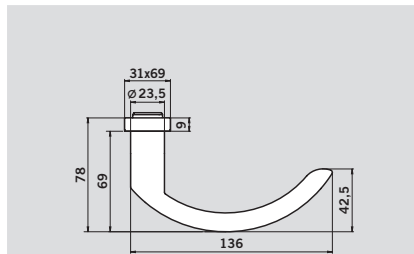
Premium 8830



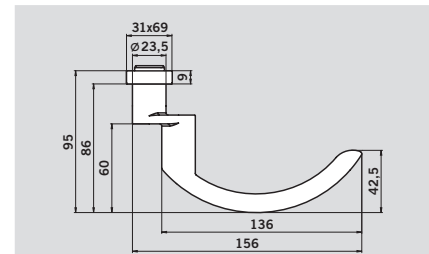
Premium 8830 A



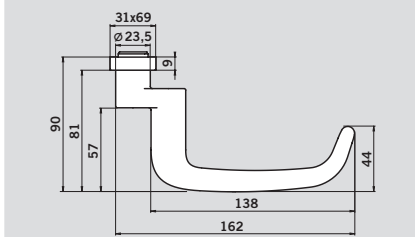
Premium 8527 A S/S  
Premium 8527 A FS S/S



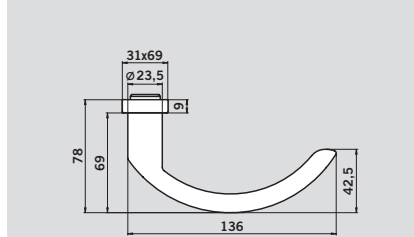
Premium 8830 S/S  
Premium 8830 FS S/S



Premium 8830 A S/S  
Premium 8830 A FS S/S



Premium 8527 A Alu  
Premium 8527 A FS Alu



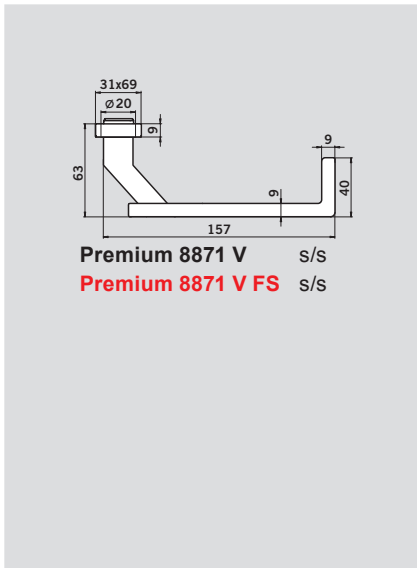
Premium 8830 Alu



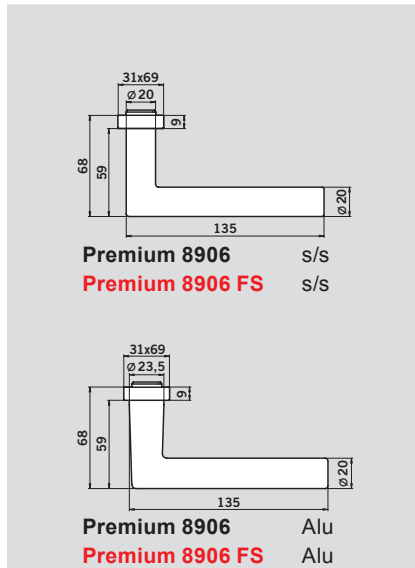
# НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



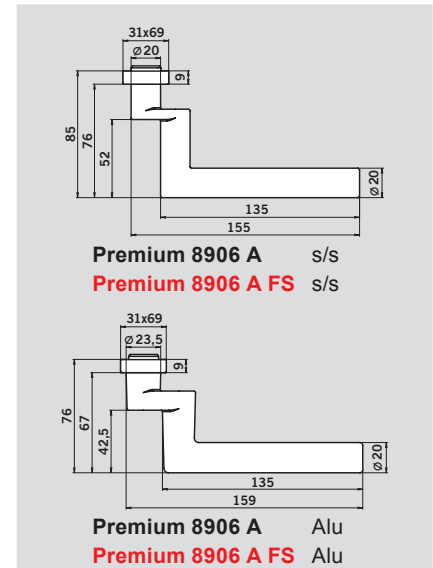
**Premium 8871 V**



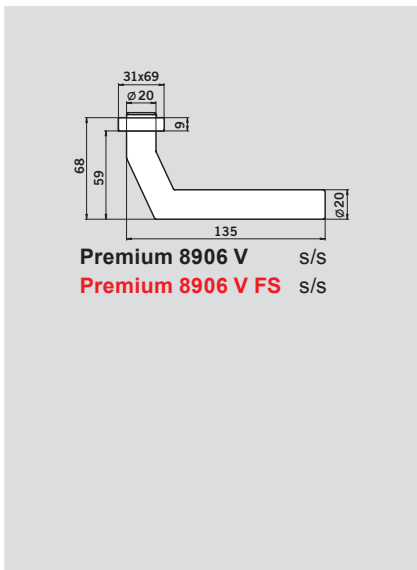
**Premium 8906**



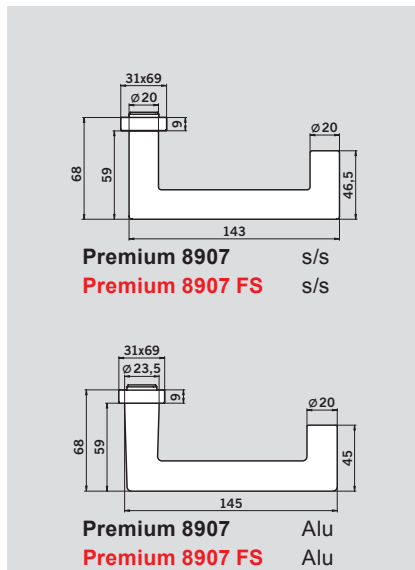
**Premium 8906 A**



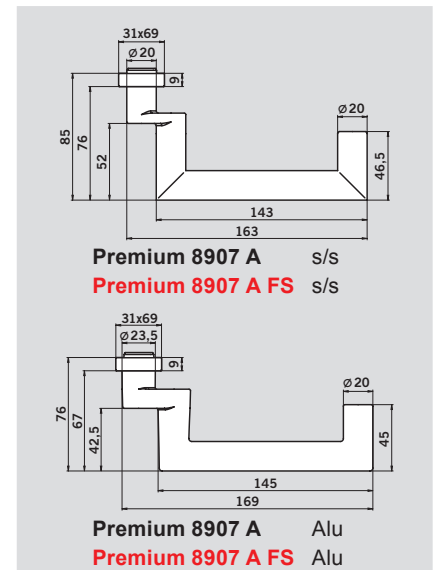
**Premium 8906 V**



**Premium 8907**



**Premium 8907 A**



- F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций
- DIN 18273:** Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей
- E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой

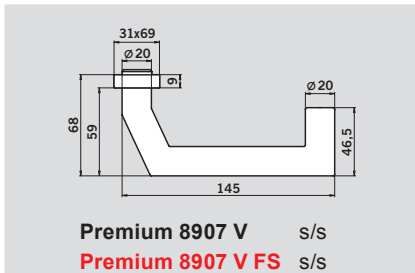


- Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля
- Нержавеющая сталь
- Алюминий



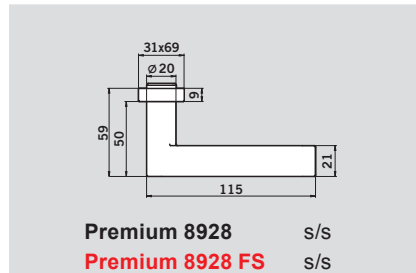
Premium 8907 V

F E ■



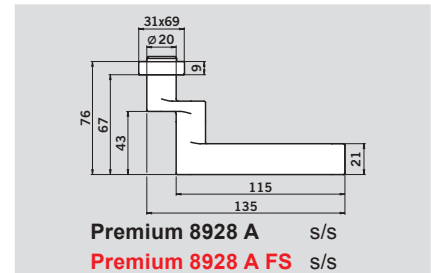
Premium 8928

F ■  
■



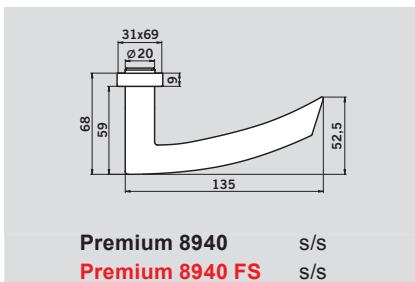
Premium 8928 A

F ■  
■



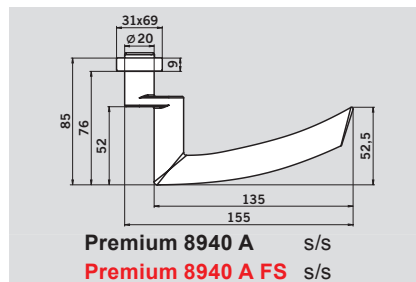
Premium 8940

F ■ ■



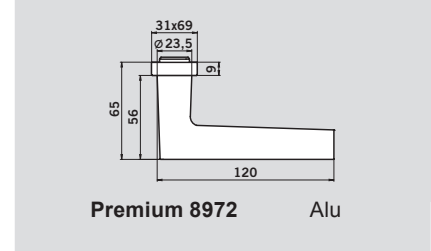
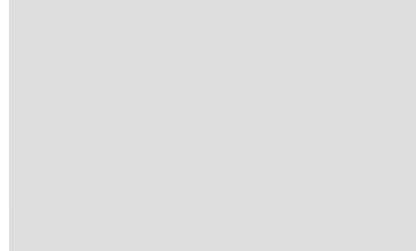
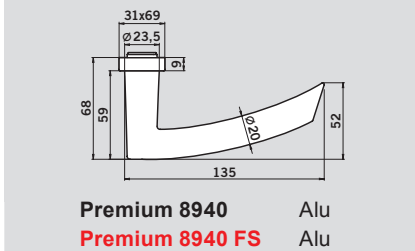
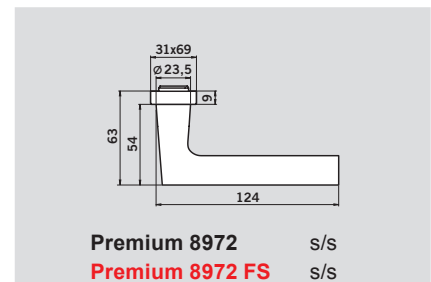
Premium 8940 A

F ■



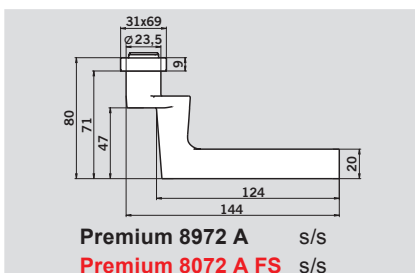
Premium 8972

F ■ ■  
■ ■



Premium 8972 A

F ■  
■



# НАЖИМНЫЕ РУЧКИ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



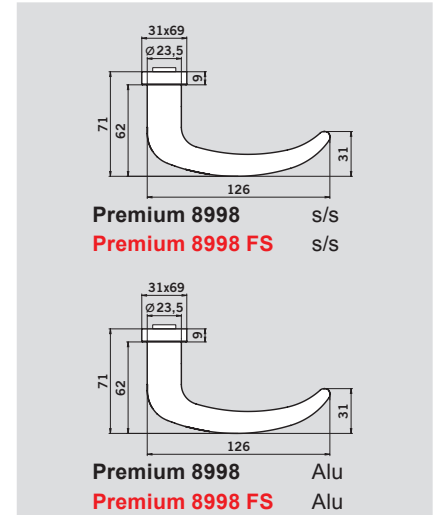
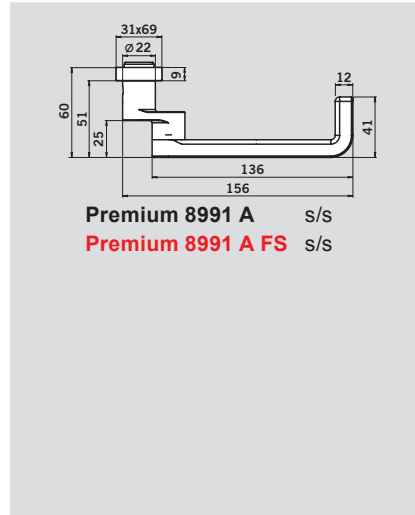
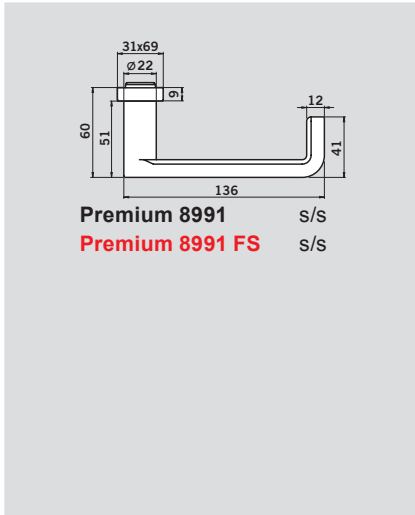
Premium 8991



Premium 8991 A



Premium 8998



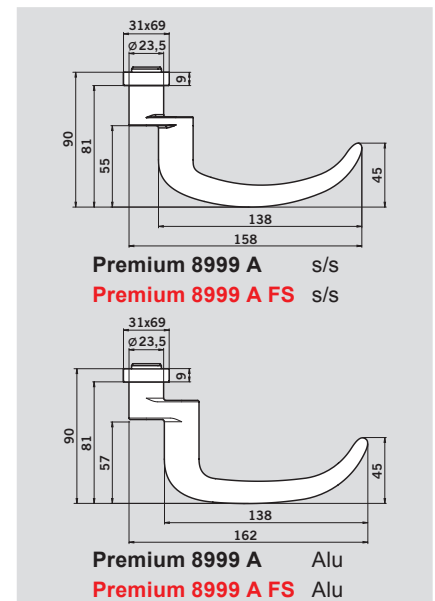
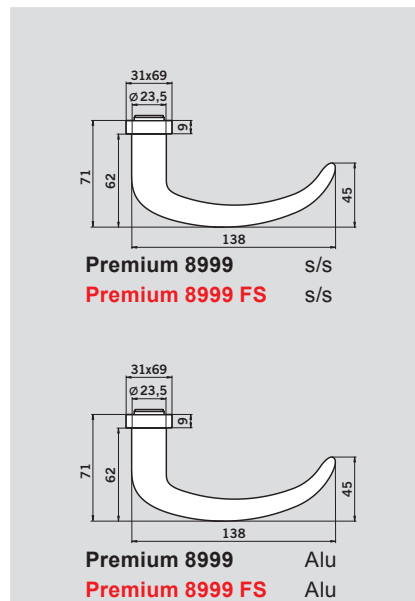
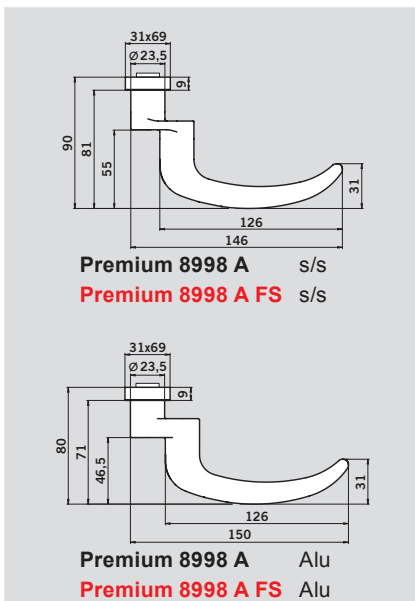
Premium 8998 A



Premium 8999



Premium 8999 A



- F** EN 1634-1: Испытания на огнестойкость дверей и ставневых конструкций
- DIN 18273: Комплекты нажимных ручек для противопожарных и дымозащитных дверей
- E** EN 179: Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или нажимной планкой



- Возможно нанесение надписей шрифтом Брайля
- Нержавеющая сталь
- Алюминий

**O** = на овальной розетке **U** = на прямоугольной розетке

\* Опциональная розетка с плоским основанием

## ПОВОРОТНЫЕ РУЧКИ-КНОБЫ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 8020



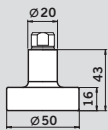
Premium 8020 A



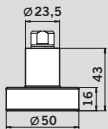
Premium 8548



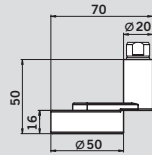
Premium 8548 V



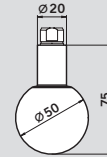
Premium 8020 s/s  
Premium 8020 FS s/s



Premium 8020 Alu  
Premium 8020 FS Alu



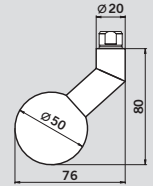
Premium 8020 A s/s  
Premium 8020 A FS s/s



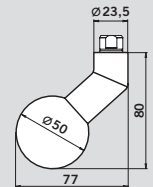
Premium 8548 s/s  
Premium 8548 FS s/s



Premium 8548 Alu  
Premium 8548 FS Alu



Premium 8548 V s/s  
Premium 8548 V FS s/s



Premium 8548 V Alu  
Premium 8548 V FS Alu

## ФИКСИРОВАННЫЕ РУЧКИ-КНОБЫ СЕРИИ PREMIUM ДЛЯ ПРОФИЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ



Premium 3020



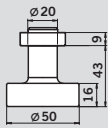
Premium 3020 A



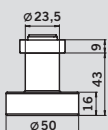
Premium 3548



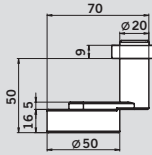
Premium 3548 V



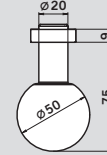
Premium 3020 O s/s  
Premium 3020 O FS s/s  
Premium 3020 U s/s  
Premium 3020 U FS s/s



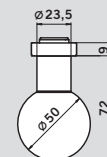
Premium 3020 O Alu  
Premium 3020 O FS Alu  
Premium 3020 U Alu  
Premium 3020 U FS Alu



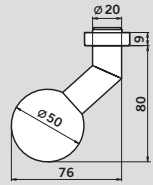
Premium 3020 AO s/s  
Premium 3020 AO FS s/s  
Premium 3020 AU s/s  
Premium 3020 AU FS s/s



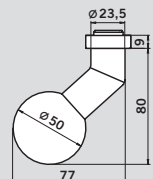
Premium 3548 O s/s  
Premium 3548 O FS s/s  
Premium 3548 U s/s  
Premium 3548 U FS s/s



Premium 3548 O Alu  
Premium 3548 O FS Alu  
Premium 3548 U Alu  
Premium 3548 U FS Alu



Premium 3548 VO s/s  
Premium 3548 VO FS s/s  
Premium 3548 VU s/s  
Premium 3548 VU FS s/s



Premium 3548 VO Alu  
Premium 3548 VO FS Alu  
Premium 3548 VU Alu  
Premium 3548 VU FS Alu

O = на овальной розетке U = на прямоугольной розетке

\* Опциональная розетка с плоским основанием

## КРЕПЁЖ И ШПИНДЕЛИ ДЛЯ НАЖИМНЫХ РУЧЕК

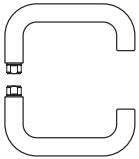

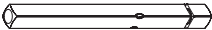
Удлиненные резьбовые втулки оснований розеток и накладок позволяют устанавливать нажимные ручки на двери

различной толщины с помощью крепёжных винтов одной длины. Единая шкала размеров крепёжных винтов и

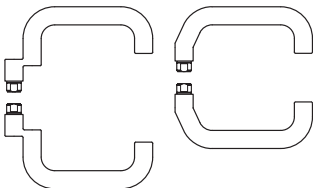


шпинделей для дверей различной толщины упрощает управление запасами. Для нажимных ручек

нестандартной конструкции типа А (например, 8100 А) или V (например, 8100 V) требуются шпиндели специальной длины.

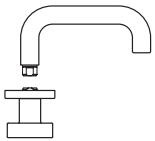

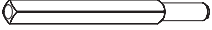
### Крепёж и шпиндели для комплектов нажимных ручек Premium

	Крепёж для сплошных дверей Premium 95	Стандартный шпindel 8 мм Premium 114	Стандартный шпindel 9 мм Premium 114 FS
	Толщина двери	Крепёж	Шпindel
			
	25–34	M5x40	PR 114-102
	35–50	M5x50	PR 114-112
	51–65	M5x65	PR 114-128
	66–80	M5x80	PR 114-143
	81–95	M5x95	PR 114-158
96–110	M5x110	PR 114-173	

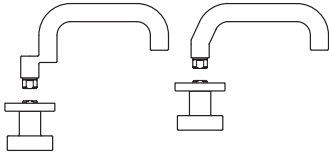

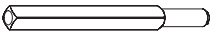
### Крепёж и шпиндели для комплектов нажимных ручек Premium A и V

	Крепёж для сплошных дверей Premium 95	Стандартный шпindel 8 мм Premium 114 PB	Стандартный шпindel 9 мм Premium 114 PB FS
	Толщина двери	Крепёж	Шпindel
 пример: 8100 А    пример: 8100 V			
	35–48	M5x50	PR 114 PB-84
	49–61	M5x65	PR 114 PB-97
	62–75	M5x80	PR 114 PB-110
	76–88	M5x95	PR 114 PB-123
	89–102	M5x110	PR 114 PB-136
103–115	M5x125	PR 114 PB-149	

### Крепёж и шпиндели для комплектов кноб/ нажимная ручка Premium

	Крепёж для сплошных дверей Premium 95	Шпindel 8 мм для кноба и нажимной ручки Premium 115	Шпindel 9 мм для комплектов кноб/ нажимная ручка Premium 115 FS
	Толщина двери	Крепёж	Шпindel
			
	25–34	M5x40	PR 115-75
	35–50	M5x50	PR 115-90
	51–65	M5x65	PR 115-105
	66–80	M5x80	PR 115-120
	81–95	M5x95	PR 115-135
96–110	M5x110	PR 115-150	

### Крепёж и шпиндели для комплектов кноб/ нажимная ручка Premium A и V

	Крепёж для сплошных дверей Premium 95	Шпindel 8 мм для кноба и нажимной ручки Premium 115	Шпindel 9 мм для комплектов кноб/ нажимная ручка Premium 115 FS
	Толщина двери	Крепёж	Шпindel
 пример: 8100 А    пример: 8100 V			
	35–50	M5x50	PR 115-75
	51–65	M5x65	PR 115-90
	66–80	M5x80	PR 115-105
	81–95	M5x95	PR 115-120
	96–110	M5x110	PR 115-135



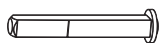
# ШПИНДЕЛИ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ НАЖИМНЫХ РУЧЕК

## Шпиндели нажимных ручек для дверей, просверленных с обеих сторон



Для стандартных ручек

**Шпindelь 8 мм для кноба и нажимной ручки Premium 116**

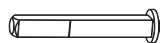


Толщина двери	Шпindelь
до 31	PR 116-55
32-61	PR 116-65
62-91	PR 116-80
102-131	PR 116-100



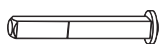
Для ручек типа А и V

**Шпindelь 8 мм для кноба и нажимной ручки Premium 116**



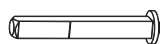
Толщина двери	Шпindelь
47-58	PR 116-55
67-78	PR 116-65
97-108	PR 116-80

**Шпindelь 9 мм для кноба и нажимной ручки Premium 116 FS**



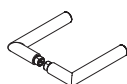
Толщина двери	Шпindelь
36-56	PR 116 FS-58
55-77	PR 116 FS-69
78-98	PR 116 FS-79
99-119	PR 116 FS-90

**Шпindelь 9 мм для кноба и нажимной ручки Premium 116 FS**



Толщина двери	Шпindelь
42-48	PR 116 FS-51
49-55	PR 116 FS-55
56-62	PR 116 FS-58
63-69	PR 116 FS-62
70-76	PR 116 FS-65
77-83	PR 116 FS-69
84-90	PR 116 FS-72
91-97	PR 116 FS-76
98-104	PR 116 FS-79
105-111	PR 116 FS-83

## Раздельные шпиндели нажимных ручек для дверей аварийных выходов

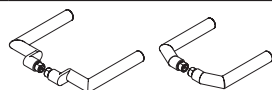


Для стандартных ручек

**Специальный шпindelь 9 мм Premium 120 FS**



Толщина двери	Шпindelь
30-44	PR 120 FS-46
45-59	PR 120 FS-53
60-74	PR 120 FS-60
75-89	PR 120 FS-67
90-104	PR 120 FS-74
105-119	PR 120 FS-81



Для ручек типа А и V

**Специальный шпindelь 9 мм Premium 120 FS**



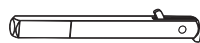
Толщина двери	Шпindelь
44-50	PR 120 FS-46
51-57	PR 120 FS-49
58-64	PR 120 FS-53
65-71	PR 120 FS-56
72-78	PR 120 FS-60
79-85	PR 120 FS-63
86-92	PR 120 FS-67
93-99	PR 120 FS-70
100-106	PR 120 FS-74
107-113	PR 120 FS-77

## Шпиндели нажимных ручек для дверей, просверленных с одной стороны



Для стандартных ручек

**Шпindelь 8 мм с защёлкой для кноба и нажимной ручки Premium 117**

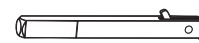


Толщина двери	Шпindelь
bis 36	PR 117-57
37-64	PR 117-67
65-92	PR 117-81
93-104	PR 117-87



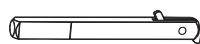
Для ручек типа А и V

**Шпindelь 8 мм с защёлкой для кноба и нажимной ручки Premium 117**



Толщина двери	Шпindelь
51-56	PR 117-57
57-68	PR 117-60
71-82	PR 117-67
85-96	PR 117-74
99-110	PR 117-81

**Шпindelь 9 мм с защёлкой для кноба и нажимной ручки Premium 117**



Толщина двери	Шпindelь
36-56	PR 117-58
57-77	PR 117-69
78-98	PR 117-79
99-119	PR 117-90

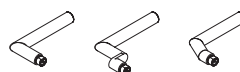
**Шпindelь 9 мм с защёлкой для кноба и нажимной ручки Premium 117**



Толщина двери	Шпindelь
56-62	PR 117-58
63-69	PR 117-62
70-76	PR 117-65
77-83	PR 117-69
84-90	PR 117-72
91-97	PR 117-76
98-104	PR 117-79
105-111	PR 117-83

Шпиндели с защёлкой для кноба и нажимной ручки не одобрены для применения на противопожарных и дымозащитных дверях (FS)

## Для дверей, просверленных с одной стороны



Для ручек всех типов

**Для ручек, монтируемых с одной стороны, 9 мм Premium 127 FS**

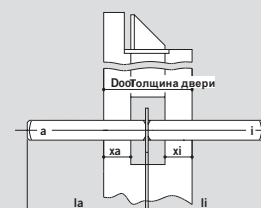


Толщина двери	Шпindelь
35-50	PR 127 FS-52
51-65	PR 127 FS-60
66-80	PR 127 FS-68
81-95	PR 127 FS-76

Длины шпинделей и диапазоны толщины двери приведены для центральной врезки замка.

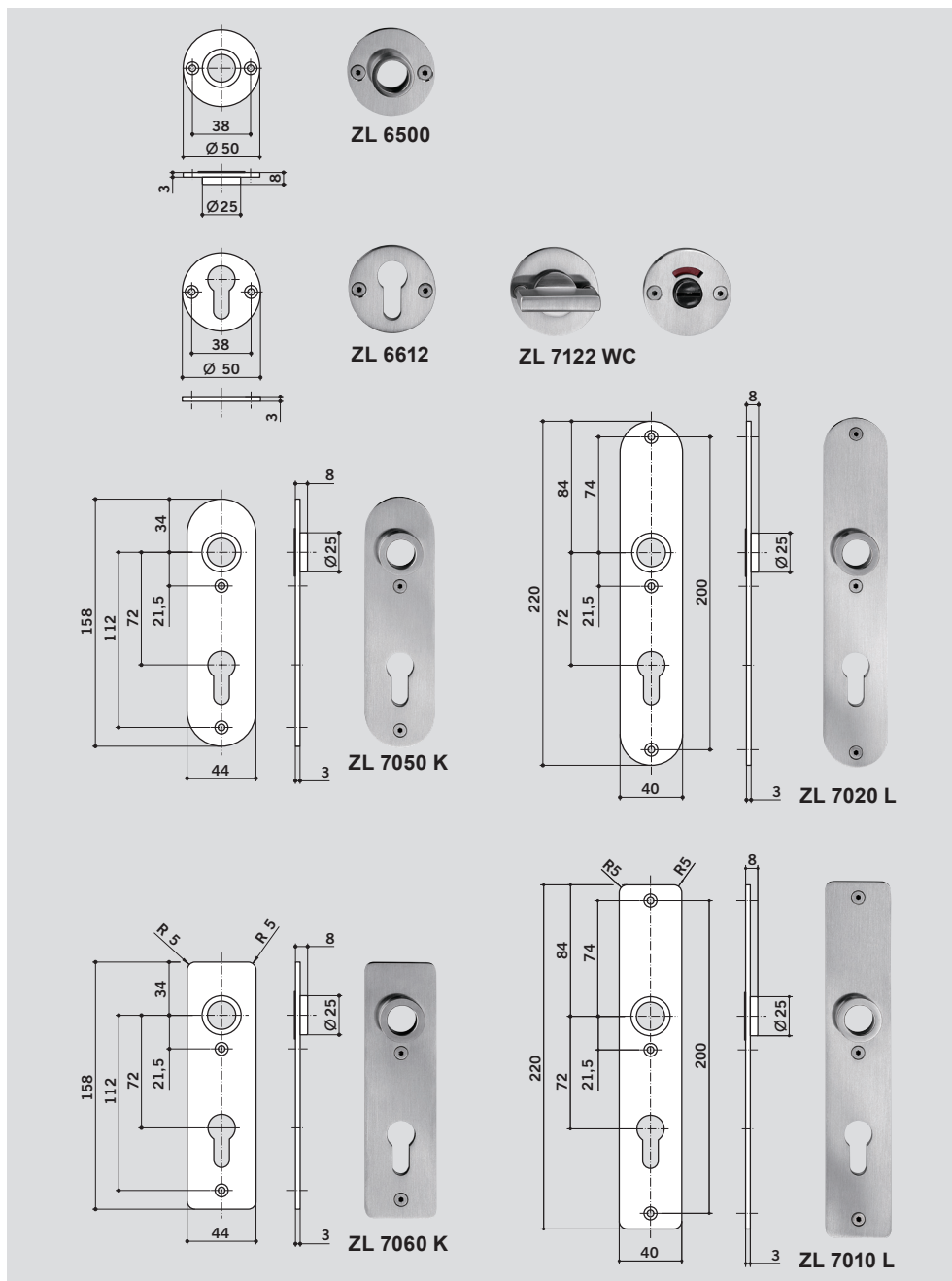
В случае другой толщины и/или асимметричной врезки замка при заказе необходимо указать следующее:

- для моделей PR 116, PR 116 FS, PR 117 и PR 127 FS: толщину двери и размер ха или xi
- для модели PR 120 FS: толщину двери и размеры ха и xi



## СЕРИЯ PREMIUM LASER

Розетки, накладки ручек и накладки на цилиндр серии ZL (лазерный раскрой) с видимым крепежом для сплошных дверей



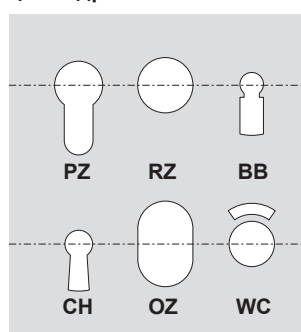
- Компоненты ZL можно комбинировать со всеми нажимными ручками, указанными на стр. 10/11 и 20/21.
- В качестве крепежа фурнитуры для сплошных дверей используются винты с внутренним шестигранником M4 (входят в стандартный комплект поставки)
- Розетки и накладки ZL для профильных дверей поставляются без крепежа и шпindelей.
- Компоненты ZL не комплектуются механизмом подпружинивания, доступны варианты с нажимной ручкой, закреплённой на розетке/накладке, или с фиксированной ручкой-кнобом.
- Диапазоны толщины двери для шпindelей и крепежа, приведённые на стр. 30/31, не относятся к системе ZL. Необходимо уточнять отдельно.
- В рамках системы ZL лазерная технология DORMA позволяет производить практически неограниченное число индивидуальных форм розеток и накладок. Вопросы реализации авторских проектов можно обсудить с представителями компании Dorma. При проектировании фурнитуры в особом дизайне необходимо лишь учитывать максимальную толщину материала (8 мм) и стандартные размеры замка (например, профиль цилиндра, межосевое расстояние и др.)

Розетки и накладки на цилиндр серии ZL с видимым крепежом для узкопрофильных дверей



Модели ZL 6625 и ZL 6684 для профильных дверей крепятся с помощью винтов M5 с потайной головкой. Эти модели также поставляются без крепежа и шпindelей.

Профили накладок на цилиндр



Специальные профили поставляются по запросу.



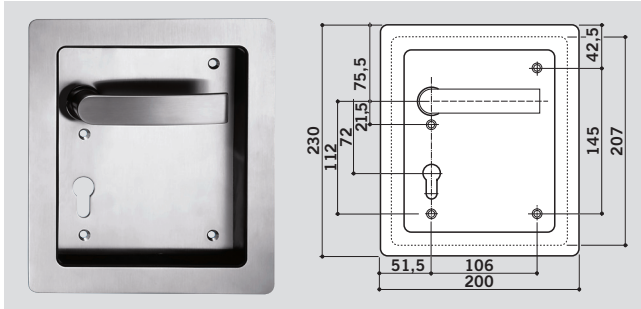
# ФУРНИТУРА ДЛЯ ДВЕРЕЙ СПОРТИВНЫХ ЗАЛОВ И МОБИЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК

Комплекты фурнитуры 8937 А и 8937 В подходят для дверей толщиной от 45 мм.

Глубина монтажа 23 мм. Поставляются со шпинделем 8 мм или 9 мм, с отверстием под цилиндр (PZ) или без.

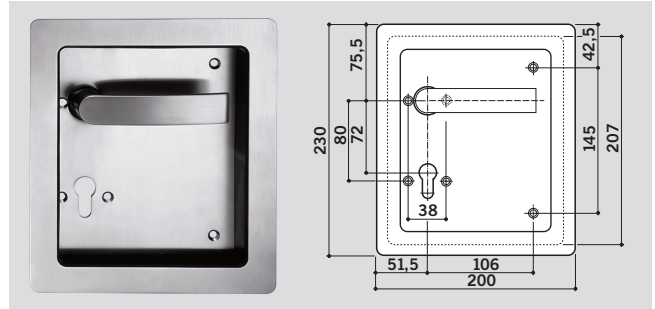
При заказе следует указать сторонность двери.

## 8937 А s/s F



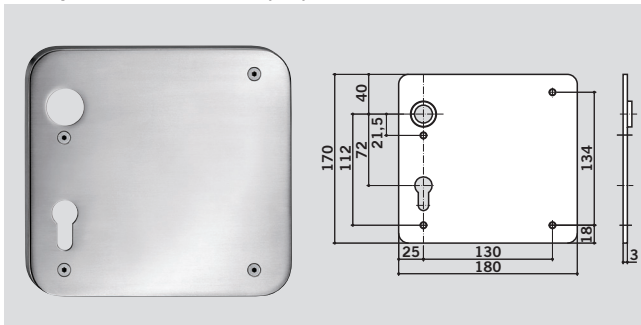
Комплект фурнитуры для использования с короткой накладкой

## 8937 В s/s F



Комплект фурнитуры для использования с розеткой

## Профильная квадратная накладка Premium 7691 из нержавеющей стали (s/s)



Квадратная накладка	Premium 7691
Кноб на квадратной накладке	Premium 7691 / 3020
Квадратная санузловая накладка	Premium 7691 WC

Надёжное крепление нажимных ручек Premium на квадратной накладке Premium 7691 достигается с помощью пружинного фиксатора.

Комплект из нажимной ручки и квадратной накладки поставляется в сборе с заводом-изготовителем.

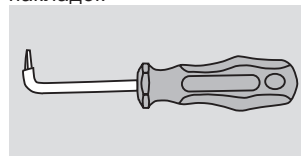
## Шаблон для сверления BL 650



С помощью универсального шаблона BL 650 на сплошные двери могут быть установлены все круглые розетки, накладки на цилиндр, а также короткие, длинные и квадратные накладки. Все детали, требуемые для точного высверливания необходимых отверстий, такие как свёрла и центрирующие упоры для монтажа различных шпинделей и цилиндров, хранятся непосредственно в шаблоне в целях экономии места. Таким образом, всё необходимое для монтажа всегда под рукой. Боковая ручка облегчает удержание шаблона в нужном положении.

## Premium 660

Приспособление для демонтажа розеток и накладок



Этот специальный инструмент, собранный на заводе-изготовителе, обеспечивает защиту поверхности двери при снятии розеток и накладок.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ДВЕРНОЙ ФУРНИТУРЫ DORMA

### Проектная серия DORMA Premium – дверная фурнитура для сплошных дверей

Дверная фурнитура, изготовленная по технологии высоконадёжного крепления HCM в соответствии со стандартом EN 1906 (класс применения 4).

Высококачественное сатинирование, минимальный зазор между нажимной ручкой и розеткой/накладкой.

Поставляется с односторонними симметричными механизмами подпружинивания, допускающими как левостороннюю, так и правостороннюю установку.

Гарантированная фиксация нажимных ручек с использованием необслуживаемого втулочного подшипника. Для быстрой и надёжной установки нажимной ручки используется технология HCM.

Стальные основания розеток и накладок с удлинёнными резьбовыми втулками и необслуживаемым крепежом.

#### Нержавеющая сталь

- сатинирование
- зеркальная полировка

#### Алюминий

- F1 серебристое анодирование
- F2 шампань
- F3 латунь
- F4 бронза
- F5 тёмная бронза
- под нержавеющую сталь

#### Типы комплектов фурнитуры

- Стандартный комплект (нажимные ручки с обеих сторон)
- Комплект для входных дверей (внешняя фиксированная ручка-кноб, внутренняя нажимная ручка)
- Санузловый комплект WC

#### Аксессуары

- Розетки
- Накладки на цилиндры
- Короткие накладки
- Длинные накладки
- Квадратные накладки

#### Модели ручек

Нажимные ручки DORMA Premium 8xxx

### Проектная серия DORMA Premium – дверная фурнитура для сплошных дверей (противопожарных и дымозащитных)

Комплекты дверной фурнитуры, изготовленной по технологии высоконадёжного крепления HCM; сертифицированы по стандартам EN 1634-1 и DIN 18273 для установки на противопожарные и дымозащитные двери; соответствуют требованиям стандарта EN 1906, (класс применения 4).

Высококачественное сатинирование, минимальный зазор между нажимной ручкой и розеткой/накладкой.

Поставляются с двусторонними симметричными механизмами подпружинивания, допускающими как левостороннюю, так и правостороннюю установку.

Гарантированная фиксация нажимных ручек с использованием необслуживаемого втулочного подшипника. Для быстрой и надёжной установки нажимной ручки используется технология HCM.

Стальные основания розеток и накладок с удлинёнными резьбовыми втулками и необслуживаемым крепежом.

#### Нержавеющая сталь

- сатинирование
- зеркальная полировка

#### Алюминий

- F1 серебристое анодирование
- F2 шампань
- F3 латунь
- F4 бронза
- F5 тёмная бронза
- под нержавеющую сталь

#### Типы комплектов фурнитуры

- Стандартный комплект (нажимные ручки с обеих сторон)
- Комплект для входных дверей (внешняя фиксированная ручка-кноб, внутренняя нажимная ручка)
- Санузловый комплект WC

#### Аксессуары

- Розетки
- Накладки на цилиндры
- Короткие накладки
- Длинные накладки
- Квадратные накладки

#### Модели ручек

Нажимные ручки DORMA Premium 8xxx FS

### Проектная серия DORMA Premium – дверная фурнитура для профильных дверей

Дверная фурнитура, изготовленная по технологии высоконадёжного крепления HCM.

Высококачественное сатинирование, минимальный зазор между нажимной ручкой и розеткой/накладкой.

Стандартная высота всех розеток и накладок серии – 9 мм.

Поставляется с двусторонними симметричными механизмами подпружинивания, допускающими как левостороннюю, так и правостороннюю установку.

Гарантированная фиксация нажимных ручек с использованием необслуживаемого втулочного подшипника. Для быстрой и надёжной установки нажимной ручки используется технология HCM.

Стальные основания розеток и накладок с необслуживаемым крепежом.

#### Нержавеющая сталь

- сатинирование
- зеркальная полировка

#### Алюминий

- F1 серебристое анодирование
- F2 шампань
- F3 латунь
- F4 бронза
- F5 тёмная бронза
- под нержавеющую сталь

#### Типы комплектов фурнитуры

- Стандартный комплект (нажимные ручки с обеих сторон)
- Комплект для входных дверей (внешняя фиксированная ручка-кноб, внутренняя нажимная ручка)

#### Аксессуары

- Розетки
- Накладки на цилиндры

#### Модели ручек

Нажимные ручки DORMA Premium 8xxx

### Проектная серия DORMA Premium – дверная фурнитура для профильных дверей (противопожарных и дымозащитных)

Комплекты дверной фурнитуры, изготовленной по технологии высоконадёжного крепления HCM; сертифицированы по стандартам EN 1634-1 и DIN 18273 для установки на противопожарные и дымозащитные двери. Высококачественное сатинирование, минимальный зазор между нажимной ручкой и розеткой/накладкой. Стандартная высота всех розеток и накладок серии – 9 мм. Поставляются с двусторонними симметричными механизмами подпружинивания, допускающими как левостороннюю, так и правостороннюю установку. Правостороннюю установку. Гарантированная фиксация нажимных ручек с использованием необслуживаемого втулочного подшипника. Для быстрой и надёжной установки нажимной ручки используется технология HCM. Стальные основания розеток и накладок с необслуживаемым крепежом.

#### Нержавеющая сталь

- сатинирование
- зеркальная полировка

#### Алюминий

- F1 серебристое анодирование
- F2 шампань
- F3 латунь
- F4 бронза
- F5 тёмная бронза
- под нержавеющую сталь

#### Типы комплектов фурнитуры

- Стандартный комплект (нажимные ручки с обеих сторон)
- Комплект для входных дверей (внешняя фиксированная ручка-кноб, внутренняя нажимная ручка)
- Санузловый комплект WC

#### Аксессуары

- Розетки
- Накладки на цилиндры
- Короткие накладки
- Длинные накладки
- Квадратные накладки

#### Модели ручек

Нажимные ручки DORMA Premium 8xxx FS

### Соответствие стандарту EN 179 «Устройства аварийного выхода, приводимые в действие нажимной ручкой или кнопкой»

Для того чтобы фурнитура отвечала требованиям стандарта EN 179, соответствующая спецификация должна быть дополнена следующим примечанием:

**«Сертифицировано по стандарту EN 179: 2008 для использования в качестве компонентов устройств аварийного выхода».**

Нижеперечисленные нажимные ручки DORMA одобрены согласно стандарту EN 179: 2008 (по состоянию на 01/09):

Premium 8100 FS  
Premium 8100 A FS  
Premium 8100 V FS  
Premium 8101 FS  
Premium 8101 A FS  
Premium 8103 FS  
Premium 8112 FS  
Premium 8350 FS  
Premium 8350 A  
Premium 8350 V FS  
Premium 8351 FS  
Premium 8353 FS  
Premium 8354 FS  
Premium 8527 FS  
Premium 8527 A FS  
Premium 8810 FS  
Premium 8811 FS  
Premium 8830 FS  
Premium 8830 A FS  
Premium 8871 FS  
Premium 8871 V FS  
Premium 8907 FS  
Premium 8907 A FS  
Premium 8907 V FS  
Premium 8910 FS  
Premium 8991 FS  
Premium 8991 A FS  
Premium 8999 FS  
Premium 8999 A FS



