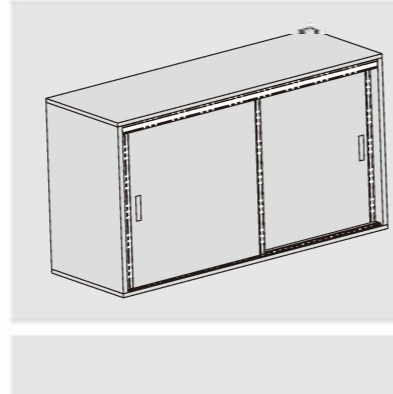


## ПРОДУКТ



## ОПИСАНИЕ

- Нежное и плавное открывание и закрывание двери благодаря запатентованной конструкции демпфера.
- Эффективный фиксирующий механизм предотвращает выпадение двери.
- Двойной роликовый узел на демпфере обеспечивает ровное и стабильное движение и предотвращает сход роликов.
- Бесступенчатая регулировка (35–39 мм) интервала направляющих роликов
- Диапазон регулировки нижнего ролика: 0–12 мм
- Регулировка высоты демпферного триггера до 6 мм



## ДВУСТОРОННИЙ ДОВОД, НЕВИДИМЫЙ НИЖНИЙ РОЛИК, ДЛЯ ДВЕРИ С АЛЮМИНИЕВОЙ РАМОЙ

готовый комплект		
вес двери (кг)	код	комп./кор.
5~15	OCS001A	10
15~30	OCS001B	10
30~50	OCS001C	10

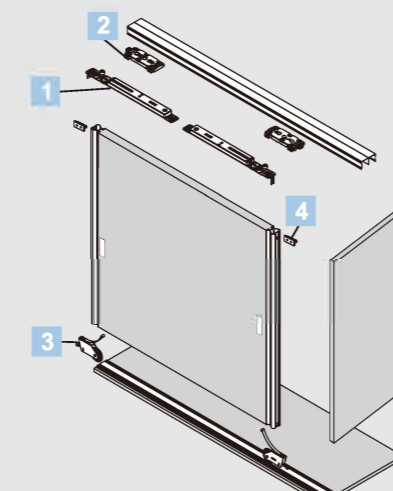
OCS001 готовый комплект состоит из:



1	Доводчик (для алюминиевой двери) / промышленная упаковка	
вес двери (кг)	код	шт./кор.
5~15	CSHCA1	100
15~30	CSHCA2	100
30~50	CSHCA3	100

3	Нижний ролик / промышленная упаковка	
код		шт./кор.
CSXLA		100

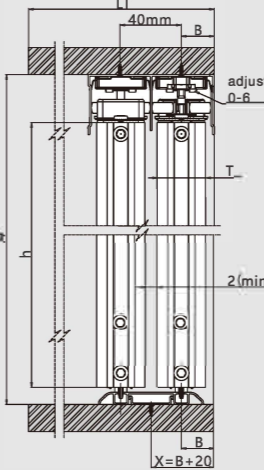
4	Шкант / промышленная упаковка	
код		шт./кор.
CSXW01		5000



## СХЕМА УСТАНОВКИ

### Размеры установки раздвижной двери (мм)

H – внутренняя высота шкафа  
h – высота двери  
LT – внутренняя глубина шкафа  
T – толщина двери  
Внутренняя глубина шкафа (LT):  
минимум 97 мм  
Высота двери (h):  
расчитывается как H – 43 mm  $\frac{0}{-4}$



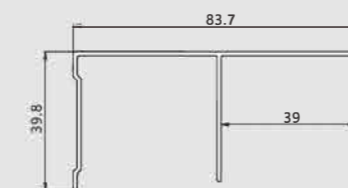
Расстояние от нижней рамы  
двери до поверхности нижней  
направляющей: 1,5–13,5 мм  
 $X=B+20$

### Размеры установки раздвижной двери (мм)

W = ширина двери  
W=L2+15  
L = внутренняя  
ширина шкафа



### Размеры установки верхней направляющей (мм)



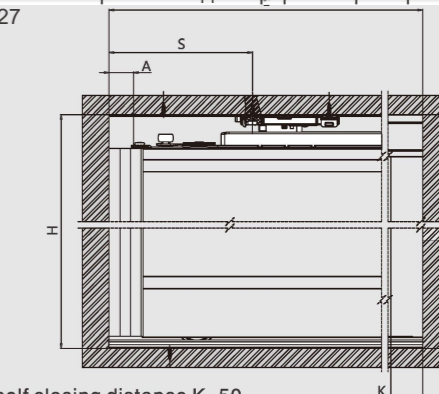
Верхняя направляющая / промышленная упаковка,  
серебристо-белая (F98)

Код \_\_\_\_\_ шт./кор. \_\_\_\_\_

CSDG01

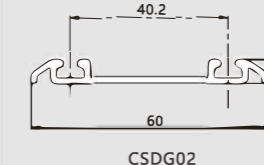
### Размеры установки демпферного триггера (мм)

A – расстояние от вертикальной рамы двери до верхней части  
демпфера  
S – положение крепления демпферного триггера  
S=A+ 127

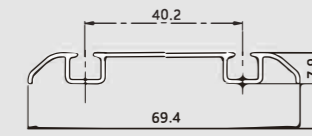


Door self closing distance K=50

### Размеры установки нижней направляющей (мм)



CSDG02



CSDG03

Нижний направляющий / промышленная упаковка,  
серебристо-белая (F98)

Код \_\_\_\_\_ шт./кор. \_\_\_\_\_

CSDG02

CSDG03

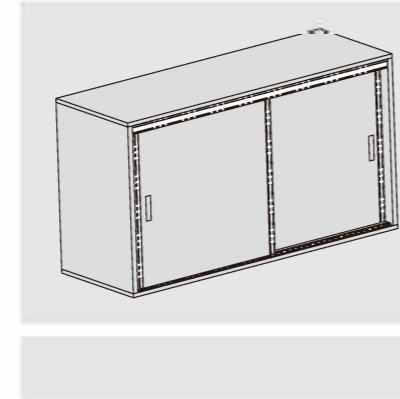
Длина: 6 метров

## ПРОДУКТ

## ОПИСАНИЕ



- Нежное и плавное открывание и закрывание двери благодаря запатентованной конструкции демпфера.
- Эффективный фиксирующий механизм предотвращает выпадение двери.
- Двойной роликовый узел на демпферном триггере обеспечивает ровное и стабильное движение и предотвращает сход роликов.
- Бесступенчатая регулировка интервала направляющих роликов: 35–39 мм
- Диапазон регулировки нижнего ролика: 0–12 мм
- Регулировка высоты демпферного триггера: до 6 м



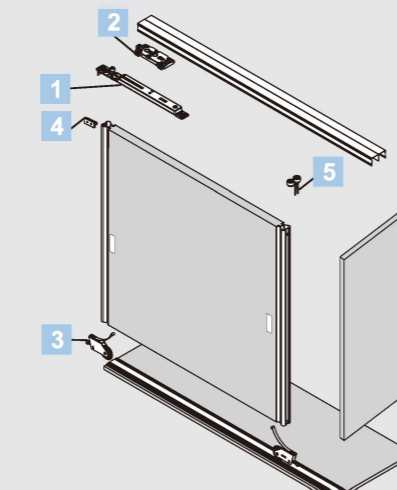
## ОДНОСТОРОННИЙ ДОВОДЧИК, НЕВИДИМЫЙ НИЖНИЙ РОЛИК, ДЛЯ ДВЕРИ С АЛЮМИНИЕВОЙ РАМОЙ

Готовый комплект		
Вес двери (кг)	Код	Set/ctn
5~15	<b>OCS002A</b>	10
15~30	<b>OCS002B</b>	10
30~50	<b>OCS002C</b>	10

0CS002 Kit Package includes:

1 x доводчик	1 x верхний ролик	1 x демпферный триггер	2 x нижний ролик	1 x шант

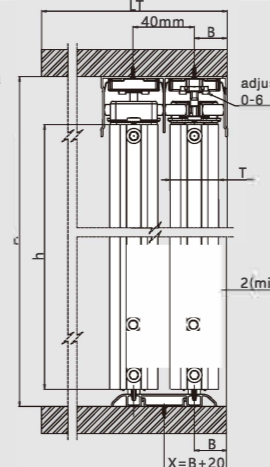
	Демпфер (для алюминиевой двери) / промышленная упаковка
Вес двери (кг)	Код
5~15	<b>CSHCA1</b>
15~30	<b>CSHCA2</b>
30~50	<b>CSHCA3</b>
шт./кор.	
	Нижний ролик / промышленная упаковка
Код	шт./кор.
<b>CSXLA</b>	100
	Шант / промышленная упаковка
Код	шт./кор.
<b>CSXW01</b>	5000
	Верхний ролик / промышленная упаковка
Код	шт./кор.
<b>CSSL-JA</b>	500



## СХЕМА УСТАНОВКИ

### Размеры установки раздвижной двери (мм)

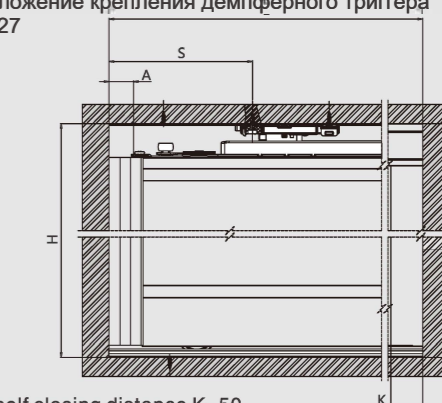
H – внутренняя высота шкафа  
h – высота двери  
LT – внутренняя глубина шкафа  
T – толщина двери  
Внутренняя глубина шкафа (LT):  
минимум 97 мм  
Высота двери (h):  
расчитывается как  $H - 43 \text{ mm}^{+0}_{-3}$



Расстояние от нижней рамы двери до поверхности нижней направляющей: 1,5–13,5 мм  
 $X=B+20$

### Размеры установки демпферного триггера (мм)

A — расстояние от вертикальной рамы двери до верхней части демпфера  
S — положение крепления демпферного триггера  
 $S=A+127$



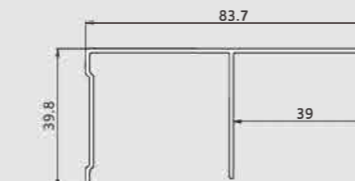
Door self closing distance K=50

### Размеры установки раздвижной двери (мм)

W = ширина двери  
 $W=L_2+15$   
L = внутренняя ширина шкафа



### Размеры установки верхней направляющей (мм)

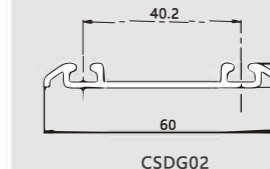


Верхняя направляющая / промышленная упаковка,  
серебристо-белая (F98)

Код шт./кор.

**CSDG01**

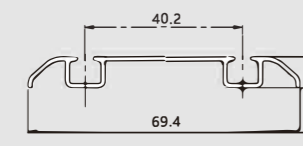
### Размеры установки нижней направляющей (мм)



Нижний направляющий / промышленная упаковка,  
серебристо-белая (F98)

Код шт./кор.

**CSDG02**



Длина: 6 метров

**CSDG03**

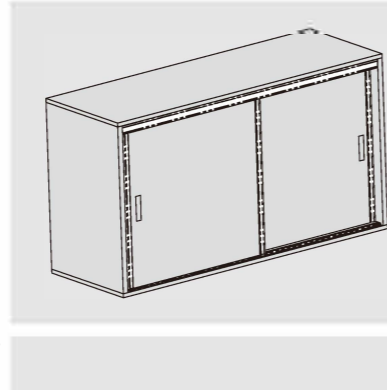


## ПРОДУКТ



## ОПИСАНИЕ

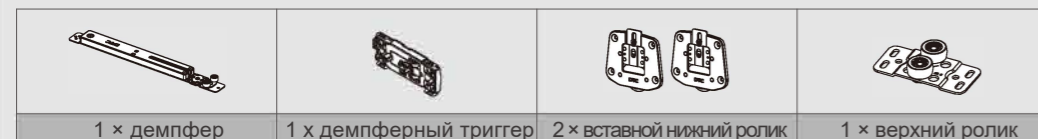
- Нежное и плавное открывание и закрывание двери благодаря запатентованной конструкции демпфера.
- Эффективный фиксирующий механизм предотвращает выпадение двери.
- Двойной роликовый узел на демпферном триггере обеспечивает плавное и стабильное движение и предотвращает сход роликов.
- Достаточная регулировка высоты двери — эффективная и удобная настройка благодаря уникальной эксцентриковой конструкции нижнего ролика.
- Пружинная регулировка 9 мм и эксцентриковая регулировка 4 мм (общий диапазон регулировки — 9 мм).
- Бесступенчатая регулировка интервала направляющих роликов: 35–39 мм.
- Регулировка высоты демпферного триггера до 6 мм.



## ОДНОСТОРОННИЙ ДОВОДЧИК, ВСТАВНОЙ, С НИЖНИМ РОЛИКОМ, ДЛЯ ДЕРЕВЯННОЙ ДВЕРИ

Готовый комплект		
Вес двери (кг)	Код	комп./кор.
5~15	<b>OCS004A</b>	10
15~30	<b>OCS004B</b>	10
30~50	<b>OCS004C</b>	10

OCS004 Готовый комплект включает в себя:

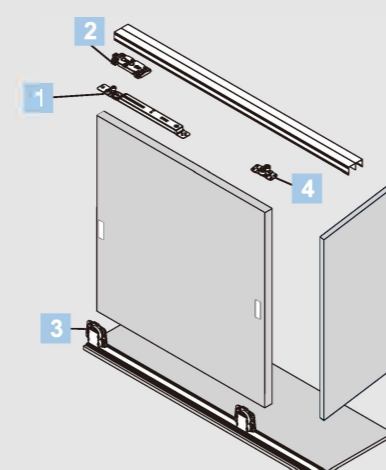


<b>1</b>	Демпфер (для деревянной двери) / промышленная упаковка
Вес двери (кг)	Код
5~15	<b>CSHCB1</b>
15~30	<b>CSHCB2</b>
30~50	<b>CSHCB3</b>

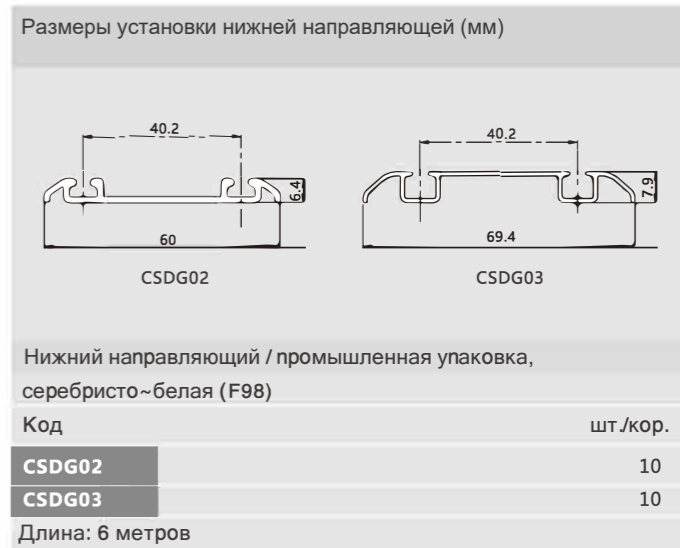
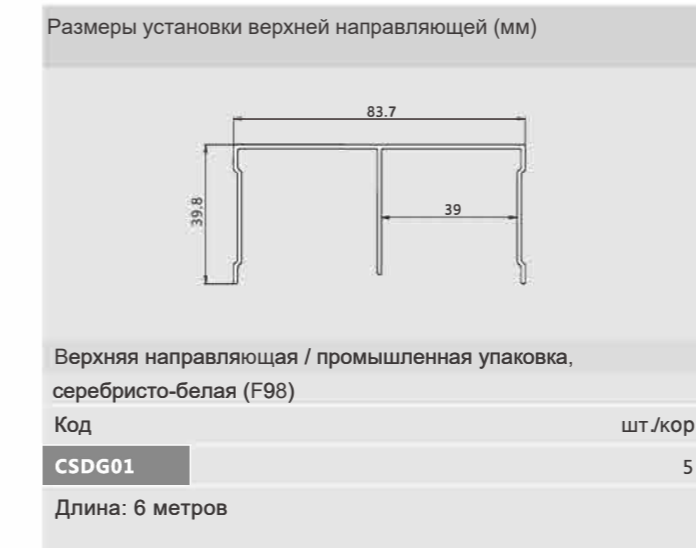
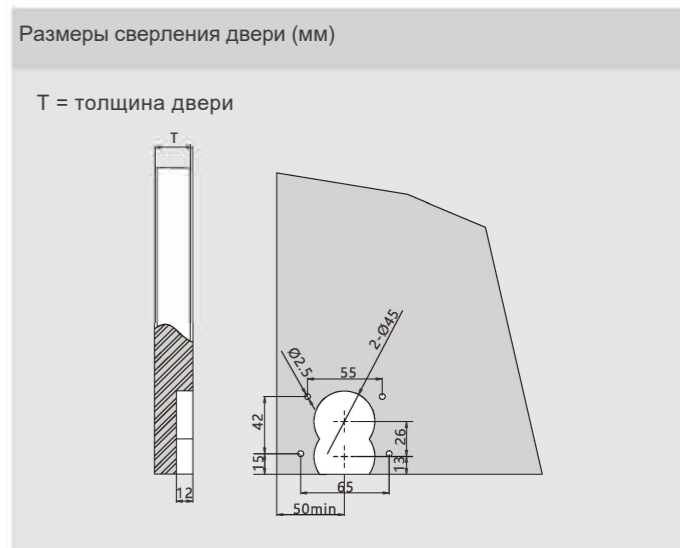
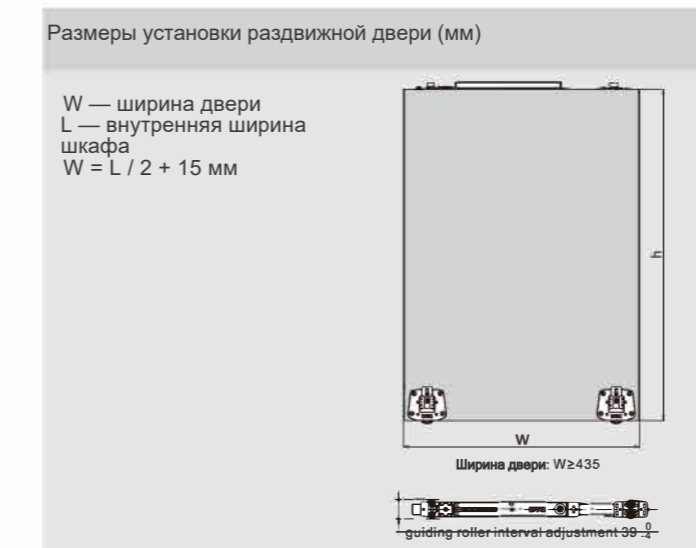
<b>2</b>	Демпферный триггер / промышленная упаковка
Код	шт./кор.
<b>CSBDA</b>	200

<b>3</b>	Вставной нижний ролик / промышленная упаковка
Код	шт./кор.
<b>CSYLA</b>	200

<b>4</b>	Верхний ролик / промышленная упаковка
Код	шт./кор.
<b>CSSL-PA</b>	200



## СХЕМА УСТАНОВКИ



Верхняя направляющая / промышленная упаковка, серебристо-белая (F98)	шт./кор.
<b>CSDG01</b>	5
Длина: 6 метров	

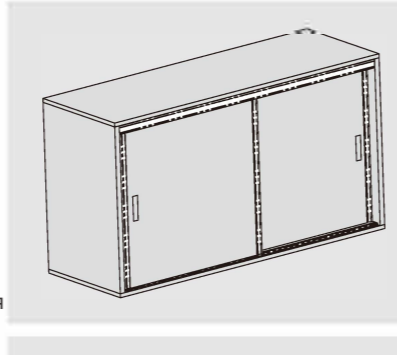
Нижний направляющий / промышленная упаковка, серебристо-белая (F98)	шт./кор.
<b>CSDG02</b>	10
<b>CSDG03</b>	10
Длина: 6 метров	

## ПРОДУКТ



## ОПИСАНИЕ

- Нежное и плавное открывание и закрывание двери благодаря запатентованной конструкции демпфера.
- Эффективный фиксирующий механизм предотвращает выпадение двери.
- Двойной роликовый узел на демпферном триггере обеспечивает плавное и стабильное движение и предотвращает сход роликов.
- Удобная регулировка высоты двери благодаря уникальной эксцентриковой конструкции нижнего ролика.
- Пружинная регулировка — 15 мм, эксцентриковая — 5 мм (общий диапазон — 20 мм).
- Бесступенчатая регулировка интервала направляющих роликов: 35–39 мм.
- Регулировка высоты демпферного триггера до 6 мм.



## ДВУСТОРОННИЙ ДОВОД „НАКЛАДНОЙ ВИД С НИЖНИМ РОЛИКОМ, ДЛЯ ДЕРЕВЯННОЙ ДВЕРИ“

Готовый комплект		
Вес двери (кг)	Item No.	Set/ctn
5~15	<b>OCS005A</b>	10
15~30	<b>OCS005B</b>	10
30~50	<b>OCS005C</b>	10

OCS005 готовый комплект состоит из:

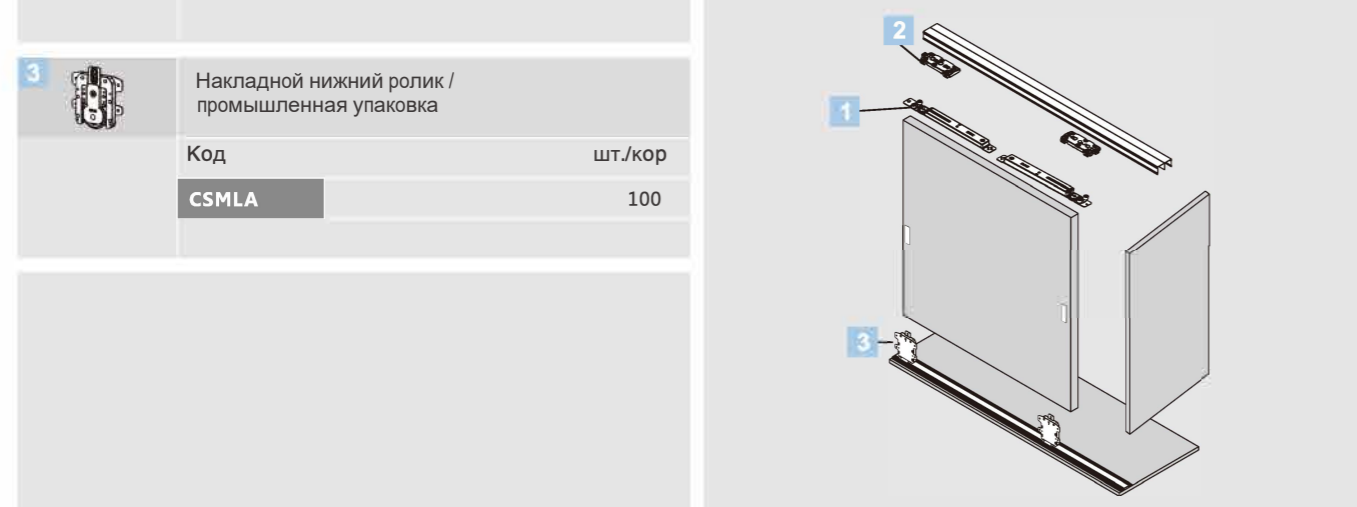


	1	Демпфер (для деревянной двери) / промышленная упаковка
Вес двери (кг)	Код	шт./кор
5~15	<b>CSHCB1</b>	100
15~30	<b>CSHCB2</b>	100
30~50	<b>CSHCB3</b>	100

	2	Демпферный триггер / промышленная упаковка
Код		шт./кор
<b>CSBDA</b>		200

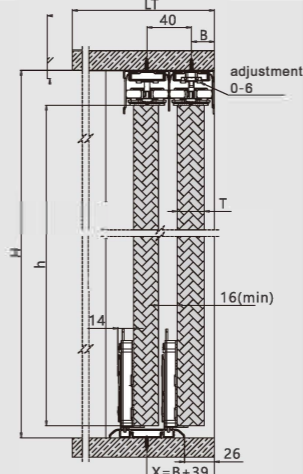
	3	Накладной нижний ролик / промышленная упаковка
Код		шт./кор
<b>CSMLA</b>		100



## СХЕМА УСТАНОВКИ

### Размеры установки раздвижной двери (мм)

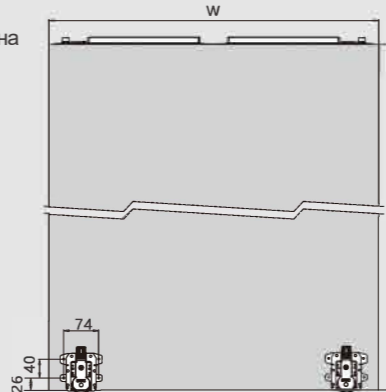
H – внутренняя высота шкафа  
h – высота двери  
L T – внутренняя глубина шкафа  
T – толщина двери  
Внутренняя глубина шкафа (LT):  
минимум 97 мм  
Высота двери (h): H - 43 mm<sup>0</sup>  
Толщина двери (T): 10–24 мм



Расстояние от нижней кромки двери до нижней направляющей: 1,5–16,5 мм

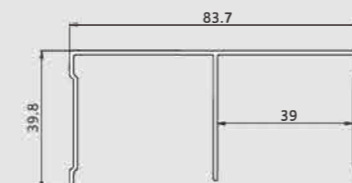
### Размеры установки раздвижной двери (мм)

W - ширина двери  
L - внутренняя ширина шкафа  
W=L+15 mm



Ширина двери: W≥ 700  
Регулировка интервала направляющего ролика 39<sup>0</sup>

### Размеры установки верхней направляющей (мм)



Верхняя направляющая / промышленная упаковка,  
серебристо-белая (F98)

Код

**CSDG01**

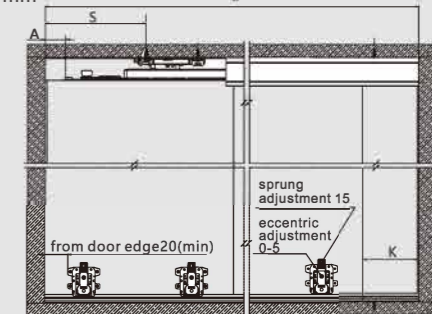
шт./кор.

5

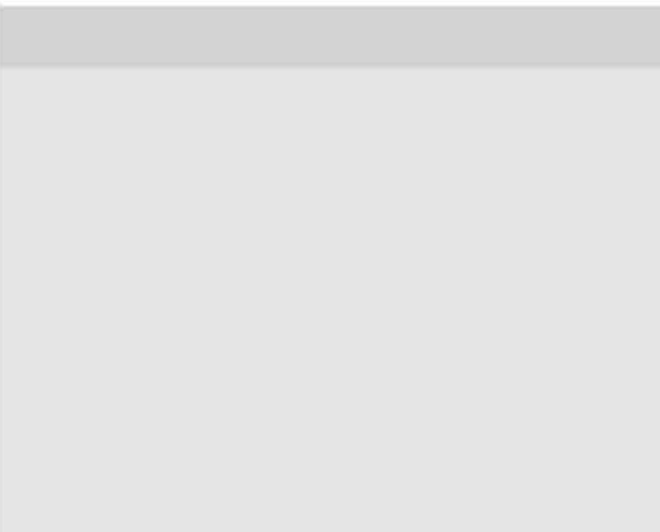
Длина: 6 метров

### Размеры установки демпферного триггера (мм)

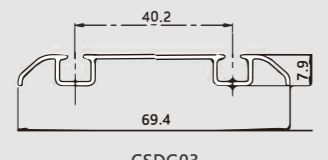
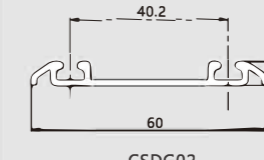
A - Расстояние от вертикальной рамы двери до верхней части демпфера  
S - положение крепления демпферного триггера  
S=A+109 mm



Расстояние срабатывания доводчика K=50



### Размеры установки нижней направляющей (мм)



Нижний направляющий / промышленная упаковка,  
серебристо-белая (F98)

Код

**CSDG02**

шт./кор.

10

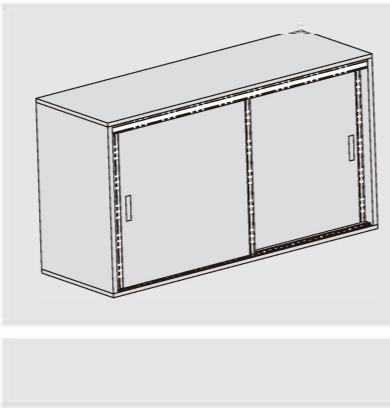
Длина: 6 метров

## ПРОДУКТ



## ОПИСАНИЕ

- Нежное и плавное открывание и закрывание двери благодаря запатентованной конструкции демпфера.
- Эффективный фиксирующий механизм предотвращает выпадение двери.
- Двойной роликовый узел на демпферном триггере обеспечивает плавное и стабильное движение и предотвращает сход роликов.
- Удобная регулировка высоты двери благодаря уникальной эксцентриковой конструкции нижнего ролика.
- Пружинная регулировка — 15 мм, эксцентриковая — 5 мм (общий диапазон — 20 мм).
- Бесступенчатая регулировка интервала направляющих роликов: 35–39 мм.
- Регулировка высоты демпферного триггера до 6 мм.



## ОДНОСТОРОННИЙ ДОВОД НАКЛАДНОЙ РОЛИК ДЛЯ ДЕРЕВЯННОЙ ДВЕРИ

отовый комплект		
вес двери (кг)	Код	комп./кор.
5~15	<b>OCS006A</b>	10
15~30	<b>OCS006B</b>	10
30~50	<b>OCS006C</b>	10

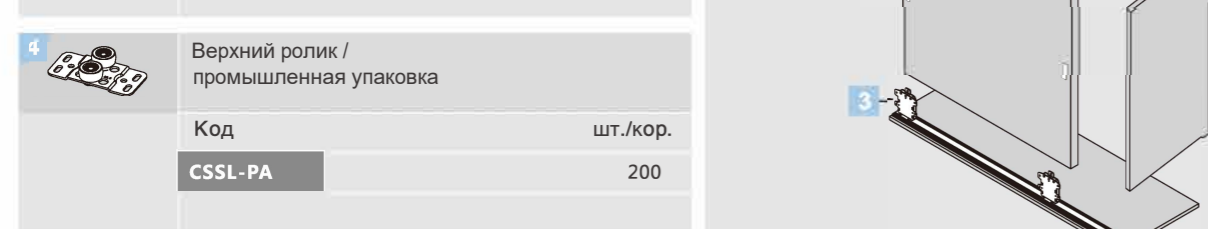
OCS006 готовый комплект состоит из:



<b>1</b>	Демпфер (для деревянной двери) / промышленная упаковка	
Вес двери (кг)	Код	шт./кор.
5~15	<b>CSHCB1</b>	100
15~30	<b>CSHCB2</b>	100
30~50	<b>CSHCB3</b>	100

<b>2</b>	Демпферный триггер / промышленная упаковка	
Код		шт./кор.
<b>CSBDA</b>		200

<b>3</b>	Накладной нижний ролик / промышленная упаковка	
Код		шт./кор.
<b>CSMLA</b>		100

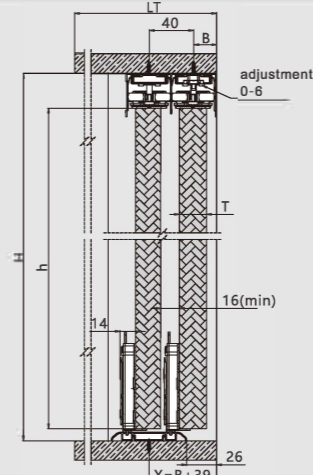


<b>4</b>	Верхний ролик / промышленная упаковка	
Код		шт./кор.
<b>CSSL-PA</b>		200

## СХЕМА УСТАНОВКИ

### Размеры установки раздвижной двери (мм)

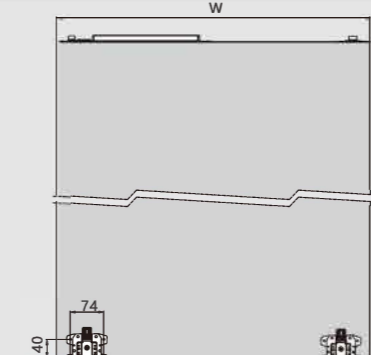
H – внутренняя высота шкафа  
h – высота двери  
L T – внутренняя глубина шкафа  
T – толщина двери  
Внутренняя глубина шкафа (LT):  
минимум 95 мм  
Высота двери (h): H - 43 мм<sup>0</sup>  
Толщина двери (T): 16–34 мм



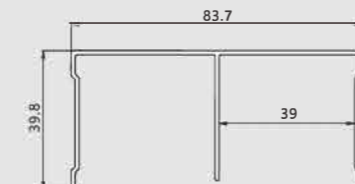
Расстояние от нижней кромки двери до нижней направляющей: 1,5–16,5 мм

### Размеры установки раздвижной двери (мм)

W - ширина двери  
L - внутренняя ширина шкафа  
W=L+15 мм



### Размеры установки верхней направляющей (мм)



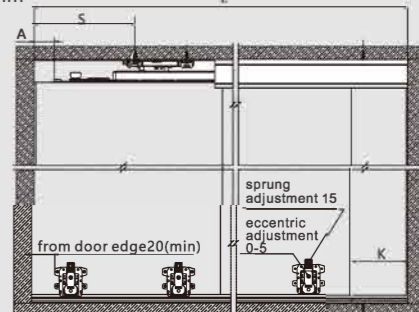
Верхняя направляющая / промышленная упаковка,  
серебристо-белая (F98)

Код		шт./кор.
<b>CSDG01</b>		5

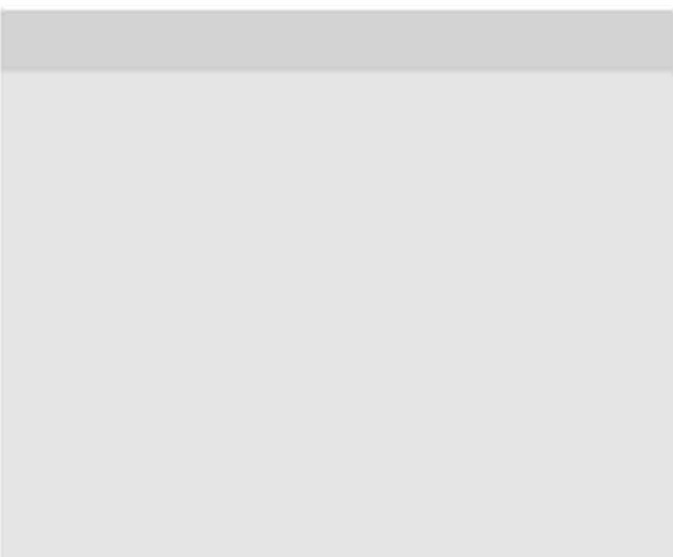
Длина: 6 метров

### Размеры установки демпферного триггера (мм)

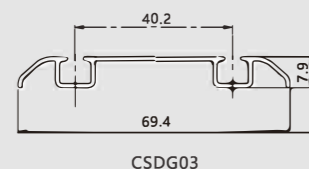
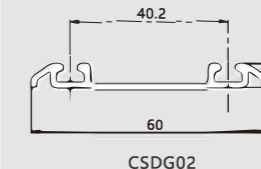
A - Расстояние от вертикальной рамы двери до верхней части демпфера  
S - положение крепления демпферного триггера  
S=A+109 mm



Расстояние срабатывания доводчика K=50



### Размеры установки нижней направляющей (мм)



Нижний направляющий / промышленная упаковка,  
серебристо-белая (F98)

Код		шт./кор.
<b>CSDG02</b>		10
<b>CSDG03</b>		10

Длина: 6 метров

## Варианты верхнего ролика для раздвижной двери серии CS

## ДЛЯ ЗАКАЗА

	Верхний ролик / промышленная упаковка	
	Код	шт./кор
<b>OCSTL-A</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	200
	Регулировка интервала направляющего ролика: 35-39 мм	
	Верхний ролик / промышленная упаковка	
	Код	шт./кор
<b>OCSTL-B</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	200
	Регулировка по высоте 22-32mm	
	Верхний ролик / промышленная упаковка	
	Код	шт./кор
<b>OCSTL-C</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	200
	Регулировка интервала направляющего ролика: 35-39 мм	
	Верхний ролик / промышленная упаковка	
	Код	шт./кор
<b>OCSTL-D</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	200
	Регулировка интервала направляющего ролика: 30-45 мм	
	Верхний ролик / промышленная упаковка	
	Код	шт./кор
<b>CSSL-JB</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	300
	Верхний ролик / промышленная упаковка	
	Item no.	шт./кор
<b>CSSL-JC</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	300

## Варианты нижнего ролика для раздвижной двери серии CS

## ДЛЯ ЗАКАЗА

	Нижний ролик / промышленная упаковка	
	Код	шт./кор
<b>CSXLC</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	200
	Нижний ролик / промышленная упаковка	
	Item no.	шт./кор
<b>CSYLC</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	200
	Нижний ролик / промышленная упаковка	
	Код	шт./кор
<b>CSMLC</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	200
	Нижний ролик / промышленная упаковка	
	Код	шт./кор
<b>CSMLC</b>	Оцинкованное покрытие (B02)	200

# МОНТАЖ И НАСТРОЙКА

Сборка и регулировка раздвижной дверной системы  
серии CS

**DTC**  
Global Quality Benchmark

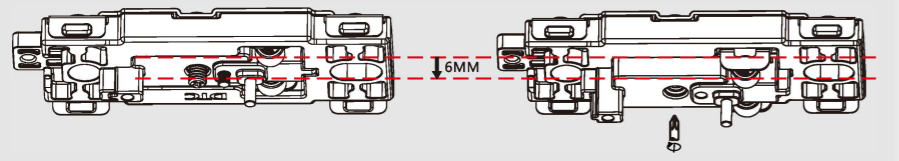


# МОНТАЖ И НАСТРОЙКА

Сборка и регулировка раздвижной дверной системы  
серии CS

**DTC**  
Global Quality Benchmark

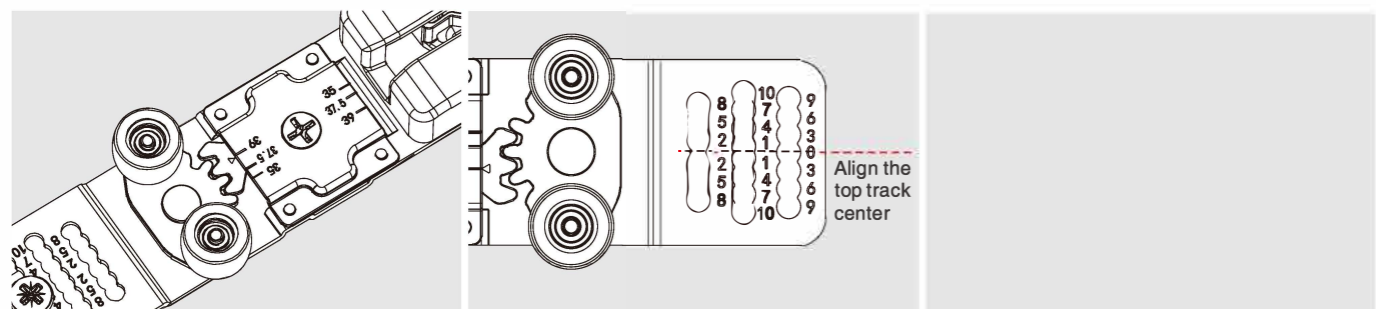
Регулировка серии CS



Перед регулировкой

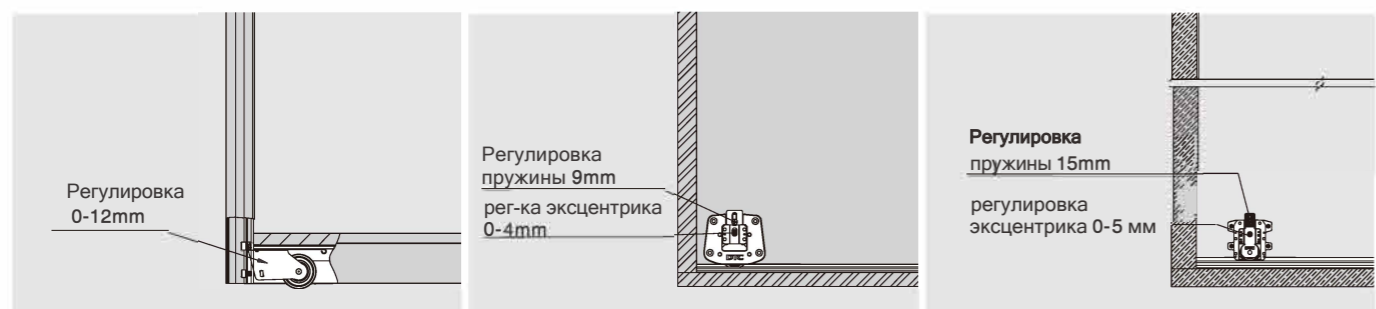
После регулировки  
(положение опущено до  
6 мм)

Регулировка триггера демпфера



Регулировка интервала направляющего  
ролика: 35-39 мм

С центром в точке О закрепите винт в  
соответствии с положением двери



Регулировка нижнего ролика

