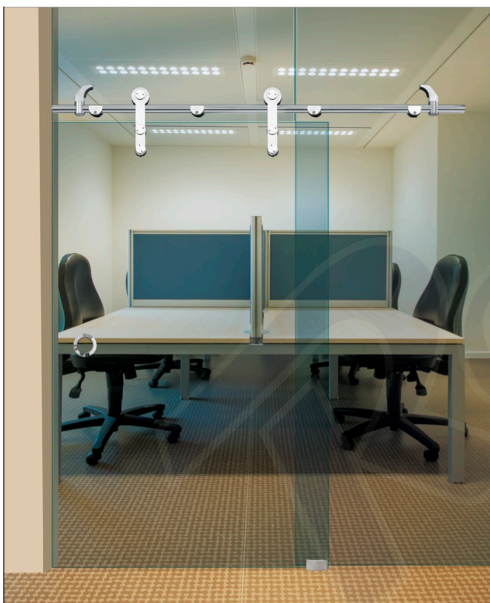


0052-S2 Система для стеклянных раздвижных дверей Роллер

0052-S2



1. Крепление стекла и ролика к каретки реализовано с помощью Конуса S2.
2. Максимальный вес двери 100 кг.
3. Максимальная длина трека 2,5 м.
4. Толщина стекла 10-12 мм.
5. Ниже приведены схемы разделки стекла и размеры комплектующих.

Артикул	Наименование	Толщи на стекла S, мм	Макс. вес двери, кг
0052-S2-1	Система для стеклянных раздвижных дверей Роллер 0052-S2-1 (стена)	10-12	100
0052-S2-2	Система для стеклянных раздвижных дверей Роллер 0052-S2-2 (стекло)	10-12	100
0052-S2-2-1	Система для стеклянных раздвижных дверей Роллер 0052-S2-2-1 (стекло-стена)	10-12	100

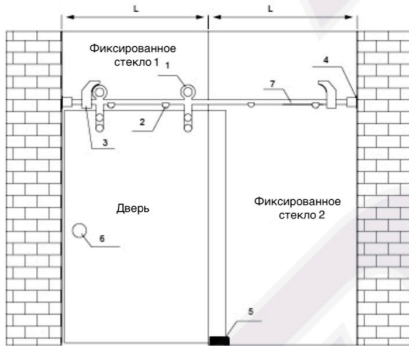
Спецификация

№	Фото	Артикул	Наименование	Кол-во в комплекте, шт	Чертеж
1		0068-S2	Каретка 0068-S2	2	
2		0077	Крепление трека к стене 0077 (052-S2-1)	4	
		0080-S2	Крепление трека к стеклу 0080-S2 (052-S2-2)	4	
3		0089	Стопор 0089	2	
4		0098	Заглушка трека 0098 (0052-S2-1)	2	
		0094	Крепление трека к стене 90 град 0094 (0052-S2-2-1)	2	

№	Фото	Артикул	Наименование	Кол-во в комплекте, шт	Чертеж
5		0104	Нижняя направляющая 0104	1	
6		0051-6	Ручка 0051-6	1	
		0051-7	Труба 25x2000 мм 0051-7	1	

Техническая информация

Схема установки системы раздвижных дверей



- 1. Каретка 55 мм
- 2. Крепление трека
- 3. Стопор
- 4. Заглушка / Крепление трека к стене
- 5. Нижняя направляющая
- 6. Ручка
- 7. Трек диам 25 мм

