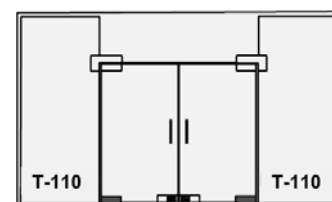
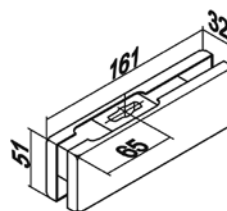


Система маятниковых дверей	02
Серия «Классика»	02
Серия «Вектор»	05
Профиль алюминиевый	09
Зажимной 100 мм	09
Зажимной 76 мм	10
Зажимной 40 мм	10
Опорный	10
Система раздвижных дверей	11
Серия «Вектор»	11
Серия «Вектор мини»	13
Серия «Аура»	15
Серия «Слайдер»	16
Серия «Гармоника»	18
Коннекторы для крепления стекла	19
Серия «Соединители»	19
Серия «Точка»	22
Ручки для дверей	27
Кнобы	27
Ручки офисные	29
Ручки с замком	31
Ручки под заказ	33
Замки для стеклянных дверей	35
Замки механические	35
Ответные части под замок	37
Фурнитура для душевых кабин	38
Петли	38
Коннекторы	40
Душевая кабина «Акваслайд»	42
Профиль уплотнительный ПВХ	44
Фурнитура для межкомнатных дверей	46
Петли боковые/замки с нажимной ручкой	46
Доводчики	49
Верхнего расположения	49
Напольные скрытые	50
Аксессуары	50
Системы аварийного открывания дверей («антипаника»)	51
Приложения	53
Стандартные конструкции маятниковых дверей	53
Технологические вырезы в стекле	64
Серия «Классика»	64
Серия «Замки»	65
Фурнитура для межкомнатных дверей	66
Фурнитура для душевых кабин	68
Серия «Соединители»	70
Серия «Ручки, кнобы»	71
Серия «Вектор мини»	71
Для заметок	72

T-110

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ**

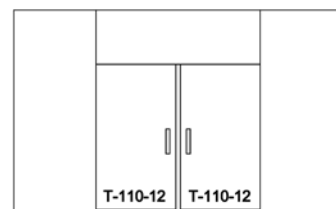
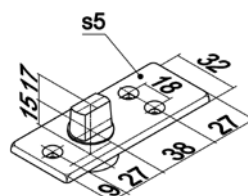
нижний;
для стекла 10, 12 мм;
совместим с T-110-12,
T-84D, T-86D



T-110-12

PSS
SSS**НИЖНИЙ ШАРНИР**

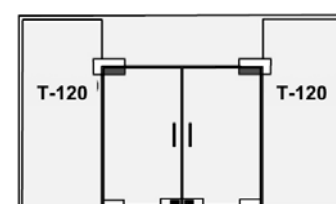
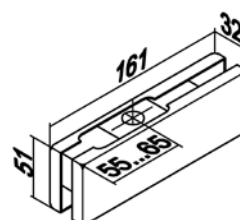
нижний поворотный узел;
совместим с T-110,
TB-710, TB-510



T-120

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ**

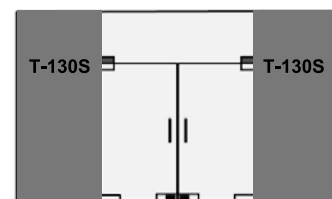
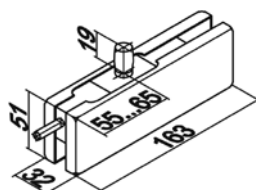
верхний;
для стекла 10, 12 мм;
совместим с T-133,
T-130S/P, T-140, T-141L/R



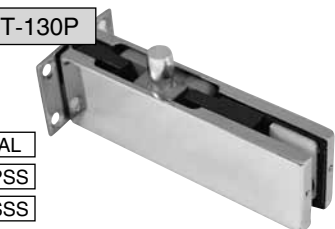
T-130S

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ**

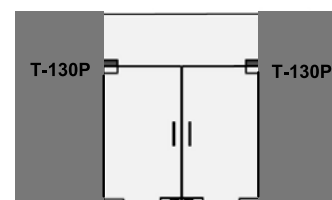
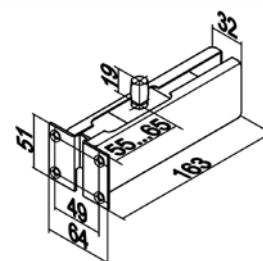
на фрамугу;
с осью и анкером;
для стекла 10, 12 мм;
совместим с T-120



T-130P

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ**

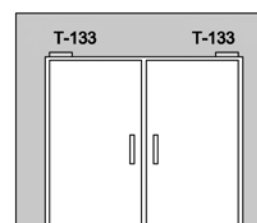
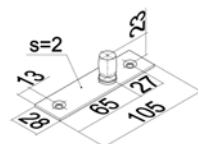
на фрамугу;
с осью и монтажной
пластиной;
для стекла 10, 12 мм;
совместим с T-120



T-133

PSS
SSS**ВЕРХНЯЯ ОСЬ**

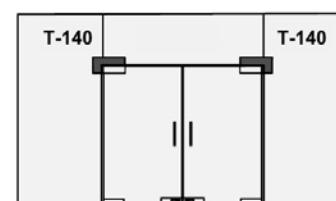
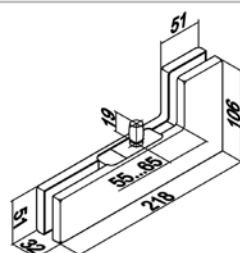
совместима с T-120,
TB-720, TB-520



T-140

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ**

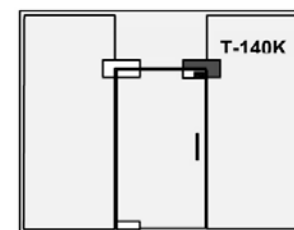
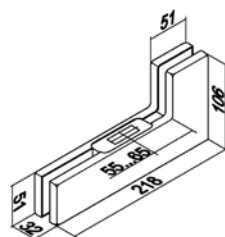
угловой соединительный;
с осью;
для стекла 10, 12 мм;
совместим с T-120



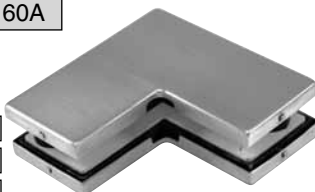
T-140K

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ**

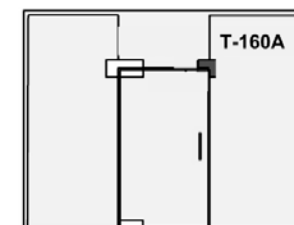
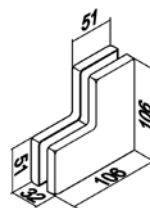
угловой соединительный;
с ответной частью под замок;
для стекла 10, 12 мм;
совместим с T-150R



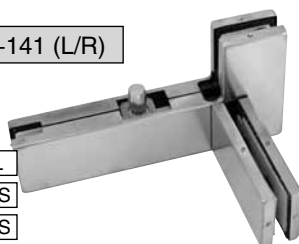
T-160A

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ**

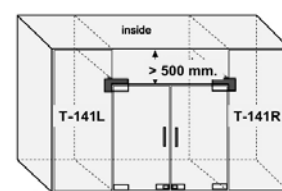
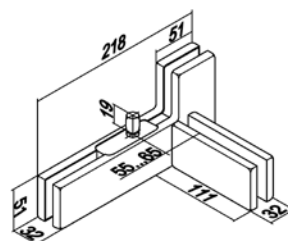
угловой;
для стекла 10, 12 мм



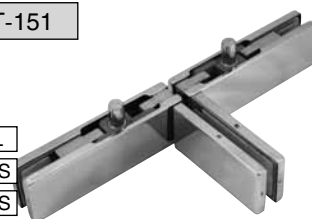
T-141 (L/R)

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ**

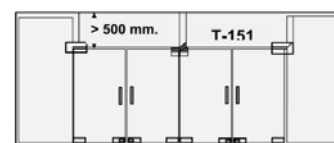
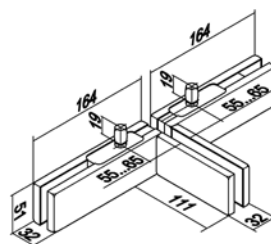
угловой;
с осью и ребром жесткости;
левый (L) и правый (R);
для стекла 10, 12 мм;
совместим с T-120;
*расчет ребер жесткости
для T-141 см. на стр. 4*



T-151

AL
PSS
SSS**ФИТИНГ НА 2 ДВЕРИ**

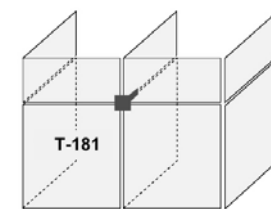
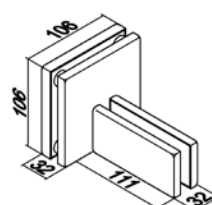
на фрамугу;
с осями и ребром жесткости;
для стекла 10, 12 мм;
совместим с T-120;
*расчет ребер жесткости
для T-151 см. на стр. 4*



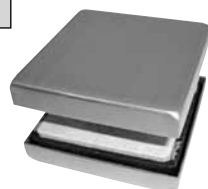
T-181

AL
PSS
SSS**КОННЕКТОР**

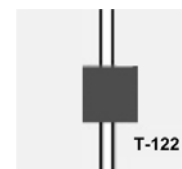
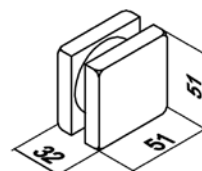
с ребром жесткости;
на четыре панели;
для стекла 10, 12 мм;
*расчет ребер жесткости
для T-181 см. на стр. 4*



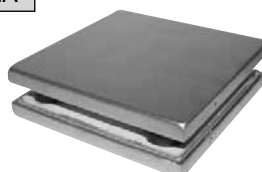
T-122

AL
PSS
SSS**КОННЕКТОР**

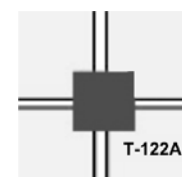
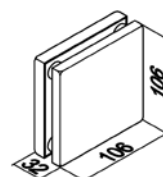
на две панели;
для стекла 10, 12 мм



T-122A

AL
PSS
SSS**КОННЕКТОР**

на четыре панели;
для стекла 10, 12 мм



T-191P



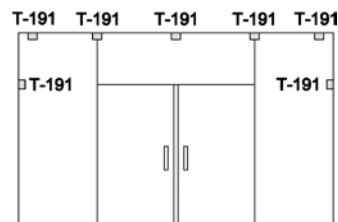
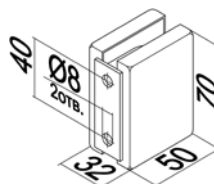
AL

PSS

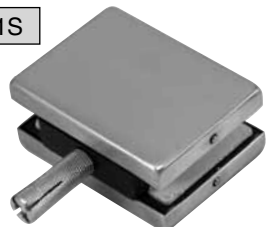
SSS

КОННЕКТОР

для металлоконструкций;
с монтажной пластиной;
для стекла 10, 12 мм



T-191S

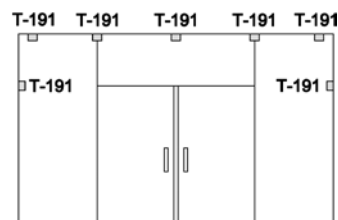
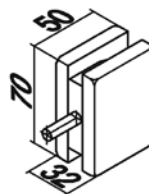


PSS

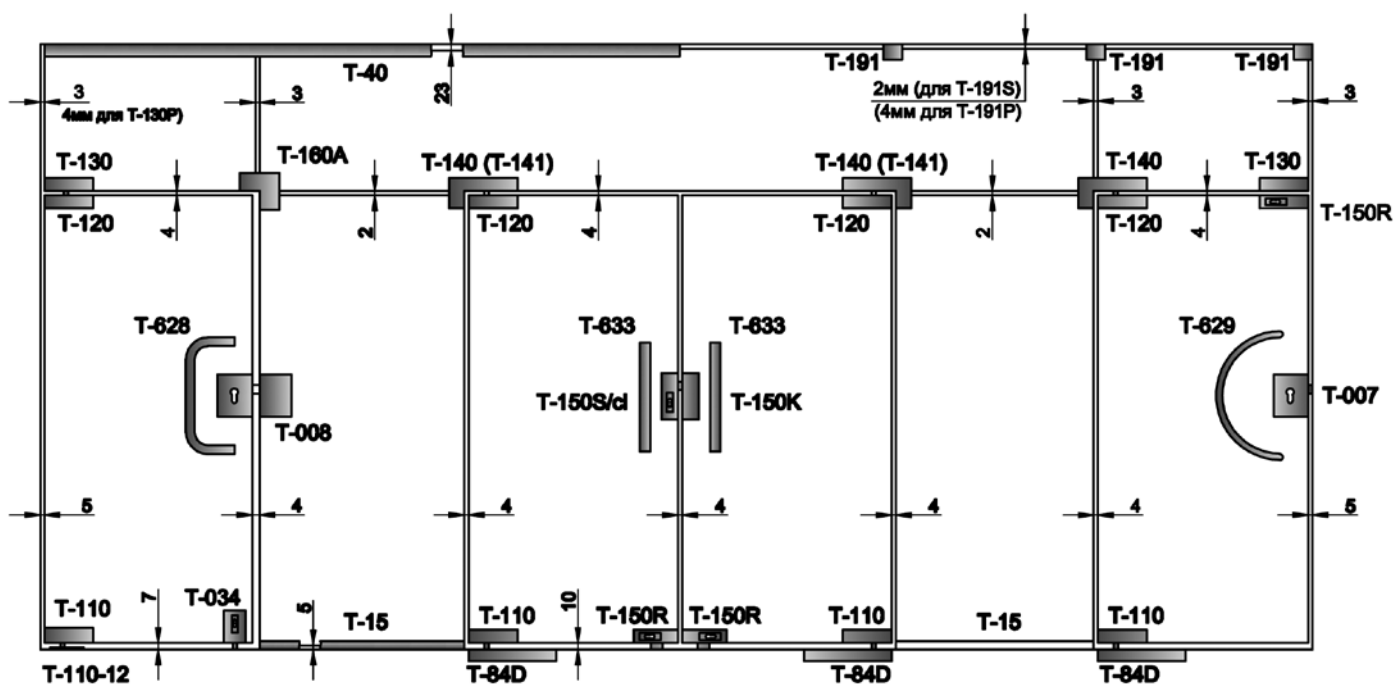
SSS

КОННЕКТОР

для стен из кирпича и бетона;
с анкером;
для стекла 10, 12 мм



СТАНДАРТНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ВСЕХ ФИТИНГОВ ВЫПОЛНЕНЫ ИЗ СПЛАВОВ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ



TB-510

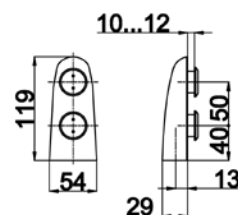


SSS

НИЖНЯЯ ПЕТЛЯ

совместима с T-110-12, T-84D, T-86D;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 1, 2)

TB-510	под зенковку
TB-510A	без зенковки



TB-520

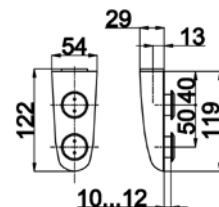


SSS

ПЕТЛЯ ВЕРХНЯЯ

совместима с T-133, TB-530, TB-540;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 1, 2)

TB-520	под зенковку
TB-520A	без зенковки



TB-530

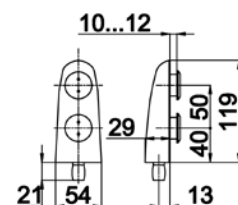


SSS

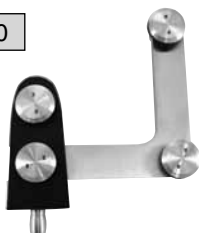
ФИТИНГ НА ФРАМУГУ С ОСЬЮ

совместим с TB-520;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 2)

TB-530	под зенковку
TB-530A	без зенковки



TB-540



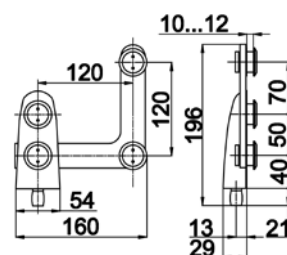
PSS

SSS

ФИТИНГ УГЛОВОЙ С ОСЬЮ

совместим с TB-520;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 2)

TB-540	под зенковку
TB-540A	без зенковки



TB-710



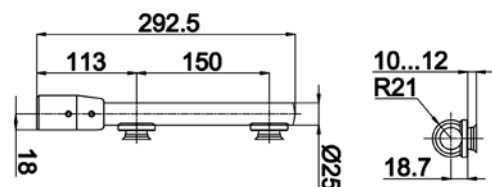
PSS

SSS

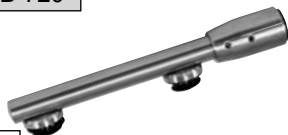
ПЕТЛЯ НИЖНЯЯ

совместима с T-110-12, T-84D, T-86D;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 1, 2)

TB-710	под зенковку
TB-710A	без зенковки



TB-720



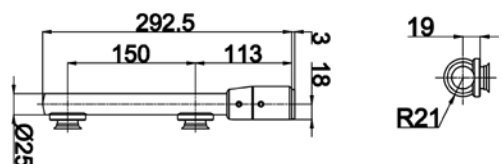
PSS

SSS

ПЕТЛЯ ВЕРХНЯЯ

совместима с T-133, TB-740, TB-730,
TB-731, TB-745;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 1, 2)

TB-720	под зенковку
TB-720A	без зенковки



TB-730

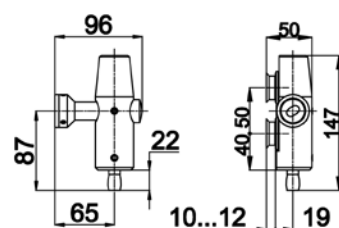


SSS

ФИТИНГ НА ФРАМУГУ С ОСЬЮ

совместим с TB-720;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 1)

TB-730	под зенковку
TB-730A	без зенковки



TB-731

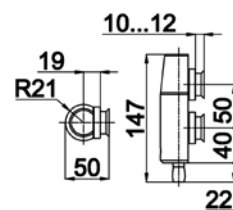


SSS

ОСЬ НА ФРАМУГУ

совместима с TB-720;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 2)

TB-731	под зенковку
TB-731A	без зенковки



TB-740

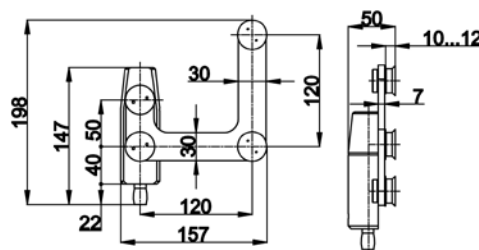


SSS

ФИТИНГ УГЛОВОЙ С ОСЬЮ

плоский;
совместим с TB-720;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 2)

TB-740	под зенковку
TB-740A	без зенковки



TB-760

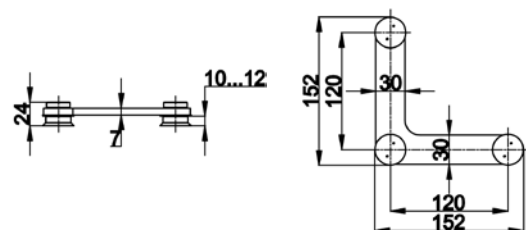


SSS

ФИТИНГ УГЛОВОЙ

плоский;
смотри схему установки
на стр. 9 (рис. 2)

TB-760	под зенковку
TB-760A	без зенковки



TB-761

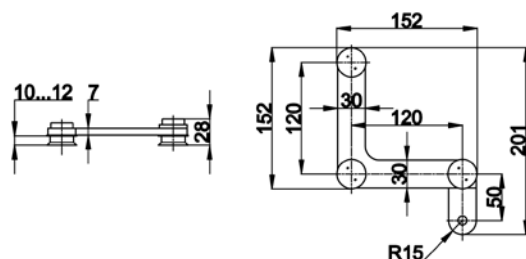


SSS

ФИТИНГ УГЛОВОЙ

со стопором;
плоский;
смотри схему установки
на стр. 9 (рис. 2)

TB-761	под зенковку
TB-761A	без зенковки



TB-745

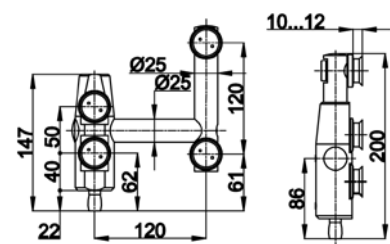


SSS

ФИТИНГ УГЛОВОЙ С ОСЬЮ

цилиндрический;
совместим с TB-720;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 2)

TB-745	под зенковку
TB-745A	без зенковки



TB-765

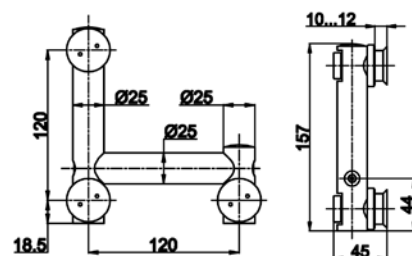


SSS

ФИТИНГ УГЛОВОЙ

цилиндрический;
смотри схему установки на стр. 9 (рис. 2)

TB-765	под зенковку
TB-765A	без зенковки



TB-770

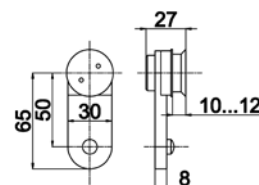


SSS

СТОПОР НА СТЕКЛО

плоский

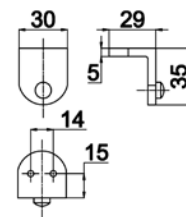
TB-770	под зенковку
TB-770A	без зенковки



ТВ-771



СТОПОР НА СТЕНУ/ПОТОЛОК
плоский

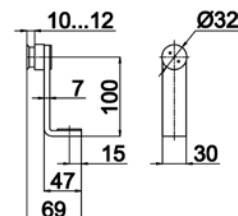


SSS

ТВ-821



КОННЕКТОР
стекло – потолок/стена



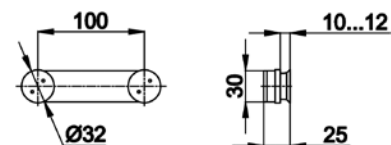
SSS

ТВ-821	под зенковку
ТВ-821А	без зенковки

ТВ-820



КОННЕКТОР
стекло-стекло



SSS

ТВ-820	под зенковку
ТВ-820А	без зенковки

ТТ-900



ИНСТРУМЕНТ
универсальный для монтажа
головок креплений

SSS

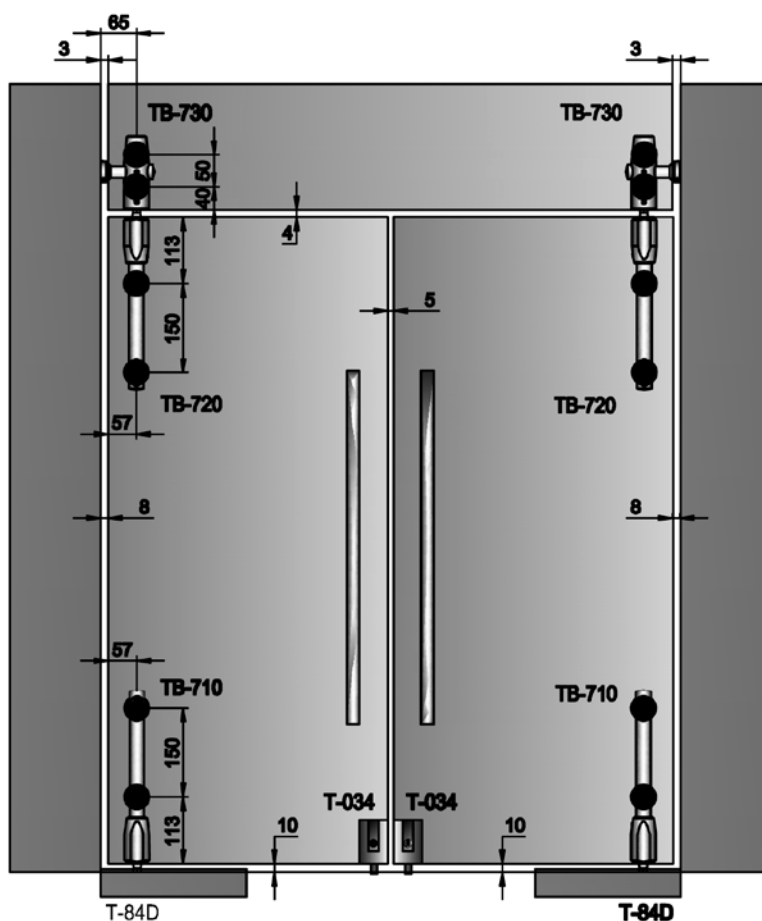


Рисунок 1

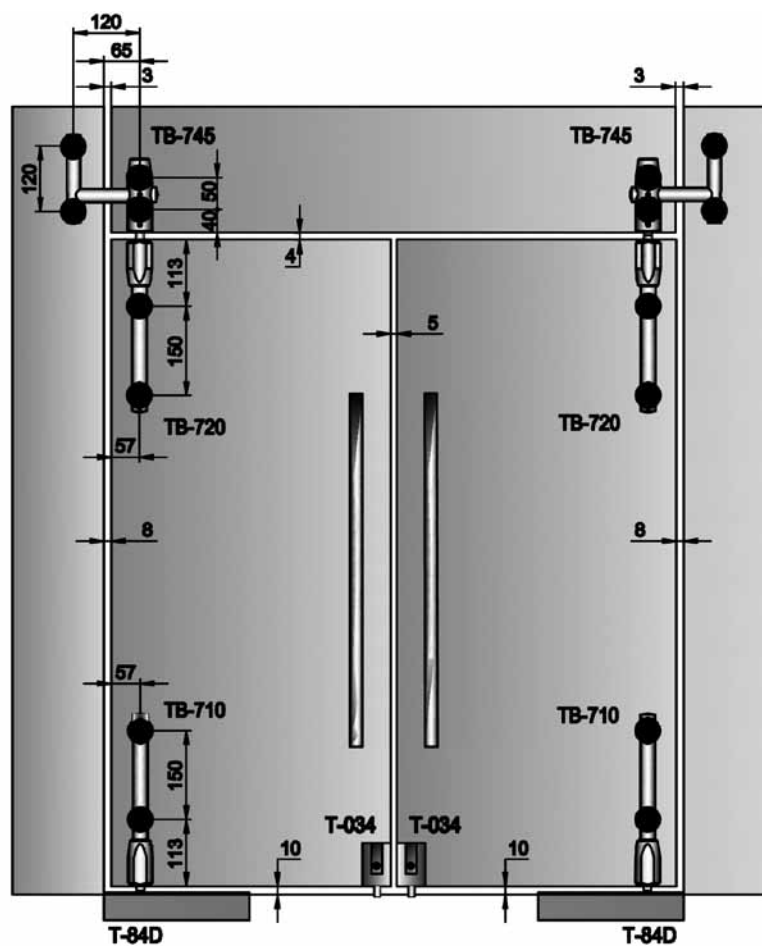
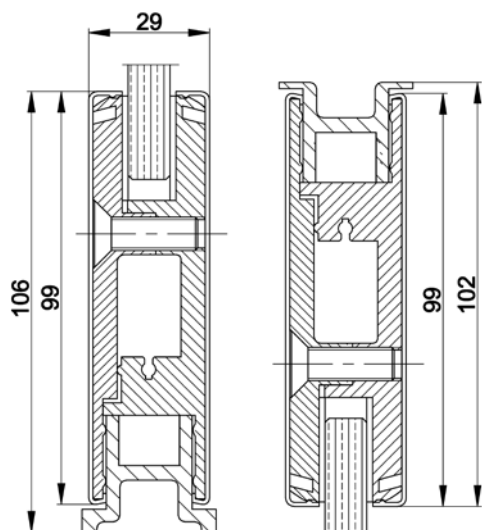


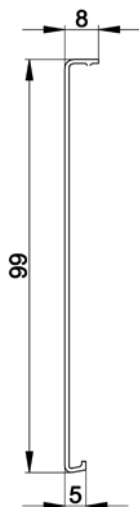
Рисунок 2

T-400+T-400K

ПРОФИЛЬ В СБОРЕ

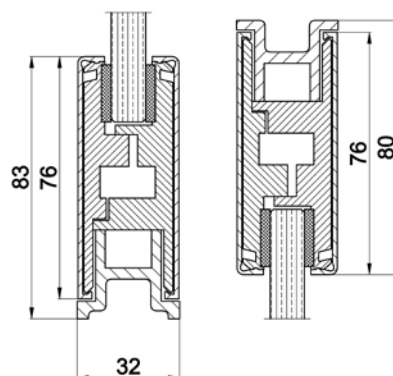
Схема крепления
к полуСхема крепления
к потолку

T-400K

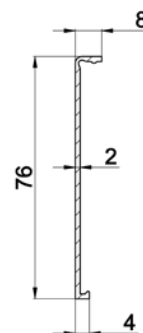
КРЫШКА
ДЕКОРАТИВНАЯ

T-076+T-076K

ПРОФИЛЬ В СБОРЕ

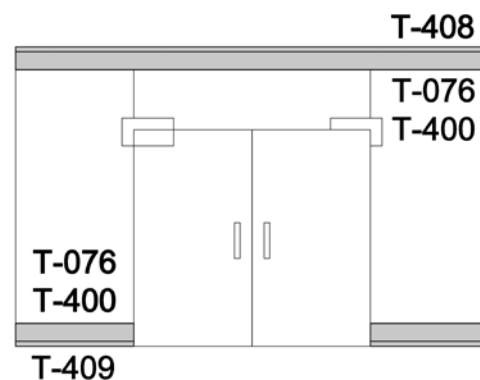
Схема крепления
к полуСхема крепления
к потолку

T-076K

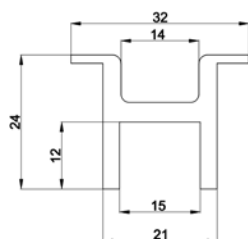
КРЫШКА
ДЕКОРАТИВНАЯ

T400, T076 База	AL
T400K, T076K Крышка	SSS
T400K, T076K Крышка	PSS
T400K, T076K Крышка	AL

Длина хлыстов базы – 3 метра,
крышки – 6 метров;
для стекла 10, 12 мм;
отделка: алюминий
анодированный серебристый



T-408

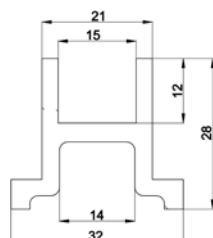


AL

ПРОФИЛЬ ОПОРНЫЙ ВЕРХНИЙ

Стандартная длина хлыстов – 3 метра;
Совместим с T-400 и T-076

T-409



AL

ПРОФИЛЬ ОПОРНЫЙ НИЖНИЙ

Стандартная длина хлыстов – 3 метра;
Совместим с T-400 и T-076

Отв. А – диаметр 4,1 мм. Выполнять по месту для фиксации с шагом 300 мм.

T-413

T-414

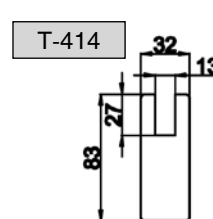
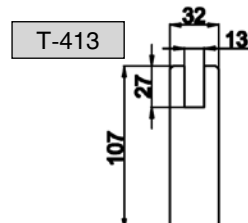
SSS

AL

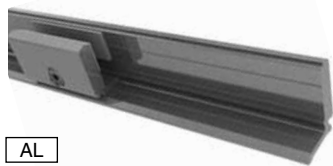


ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ

T-413 совместим с T-400;
T-414 совместим с T-076



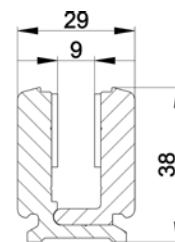
Т-40 База



AL

ЗАЖИМНОЙ ПРОФИЛЬ

несущая способность – 10 кг. на зажим;
шаг зажимов – 309 мм;
вес профиля – 1,2 кг/м;
стандартная длина – 3 метра;
рекомендуемая глубина зажима стекла – 18 мм;
базовый профиль включает в себя: профиль,
прокладки, клипсы и крепеж клипс.

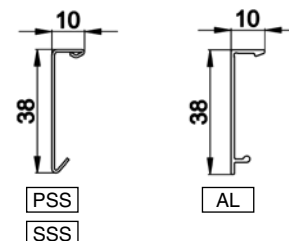


Т-40К

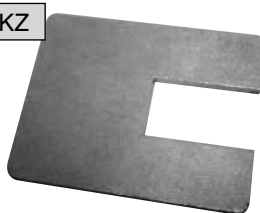
**КРЫШКИ ДЛЯ ЗАЖИМНОГО ПРОФИЛЯ**

Т-40К Крышка	SSS
Т-40К Крышка	PSS
Т-40К Крышка	AL

Отделка алюминиевой крышки:
серебристая анодировка



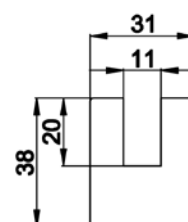
Т-40КZ



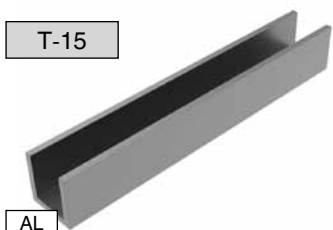
SSS

ТОРЦЕВАЯ ЗАГЛУШКА

Т-40КZ Заглушка	AL
Т-40КZ Заглушка	SSS



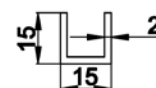
Т-15



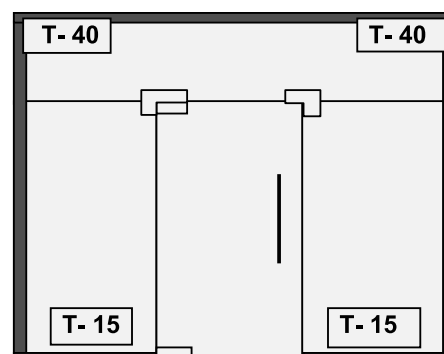
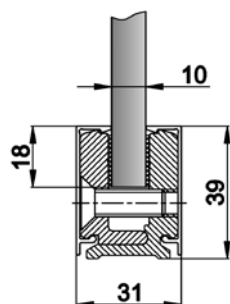
AL

ПРОФИЛЬ

П – образный;
15 x 15 x 1,5;
длина хлыста – 6 метров;
применяется в качестве нижнего
опорного профиля с п/э уплотнителем
(в комплект не входит);
для стекла 10 мм



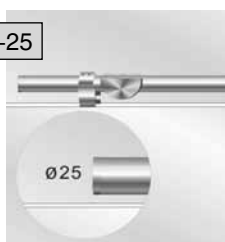
Зажимной профиль Т-40 в сборе



Используется для закрепления неподвижных полотен к стенам, полу или потолку. Не рекомендуется подвешивание стекла сверху без дополнительной фиксации по бокам фитингами или зажимным профилем.

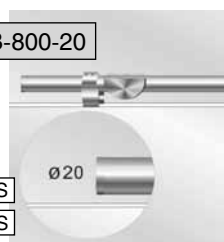
для стекла – 10 мм

TB-800-25

PSS
SSS**ТРЕК Ø 25**

нержавеющая сталь;
максимальная длина 6 м;
толщина стенки 2 мм;
совместим с TB-810,
TB-815, TB-830, TB-831,
TB-832, TB-836

TB-800-20

PSS
SSS**ТРЕК Ø 20**

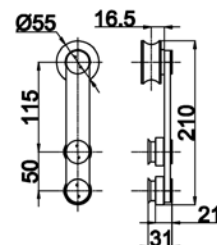
нержавеющая сталь;
максимальная длина 6 м;
толщина стенки 2 мм;
совместим с TB-816,
TB-817, TB-846, TB-818,
TB-819

TB-810

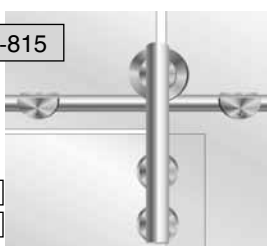
PSS
SSS**КАРЕТКА**

плоская;
совместима с TB-800-25

TB-810	под зенковку
TB-810A	без зенковки

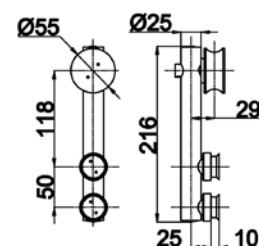


TB-815

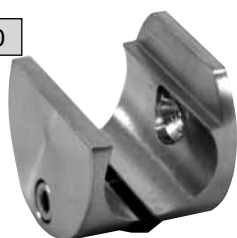
PSS
SSS**КАРЕТКА**

цилиндрическая;
совместима с TB-800-25

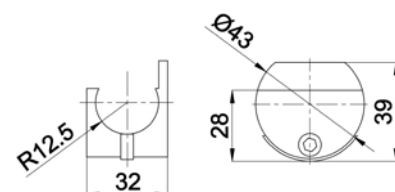
TB-815	под зенковку
TB-815A	без зенковки



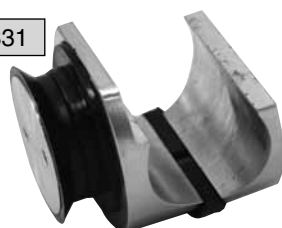
TB-830

PSS
SSS**КРЕПЛЕНИЕ ТРЕКА К СТЕНЕ**

расчет расстояния между
креплениями – смотри схему на стр. 15;
совместимо с TB-800-25

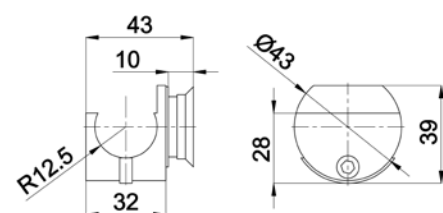


TB-831

PSS
SSS**КРЕПЛЕНИЕ ТРЕКА К СТЕКЛУ**

расчет расстояния между
креплениями – смотри схему на стр. 15;
совместимо с TB-800-25

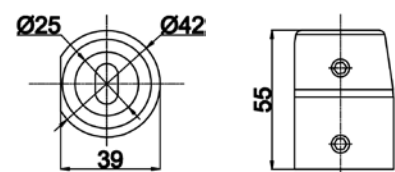
TB-831	под зенковку
TB-831A	без зенковки



TB-832

PSS
SSS**КРЕПЛЕНИЕ ТРЕКА ТОРЦЕВОЕ**

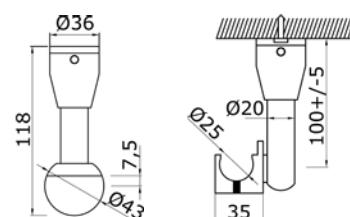
к стене;
совместимо с TB-800-25



TB-835

PSS
SSS**ДЕРЖАТЕЛЬ**

держатель трека потолочный;
расчет расстояния между
креплениями аналогичен TB-830
(смотри схему на стр. 15);
совместим T-800-25

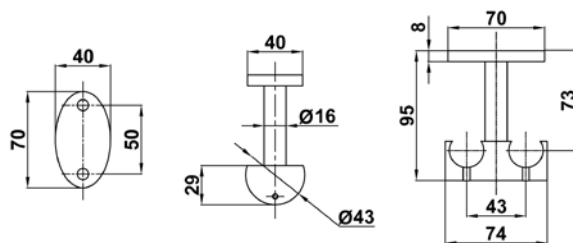


TB-836



SSS

ДЕРЖАТЕЛЬ 2-Х ТРЕКОВ
потолочный;
расчет расстояния между
креплениями аналогичен TB-830
(смотри схему на стр. 15);
совместим с TB-800-25

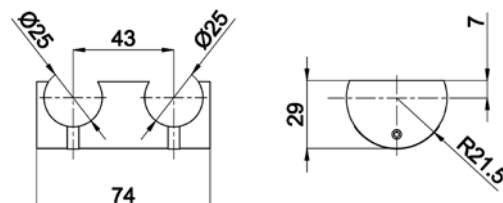


TB-837



SSS

ДЕРЖАТЕЛЬ 2-Х ТРЕКОВ
Ø трека 25 мм;
совместим с TB-800-25



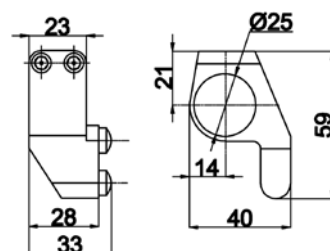
TB-840



PSS

SSS

СТОПОРЫ
для TB-810;
комплект (левый, правый);
совместимы с TB-800-25



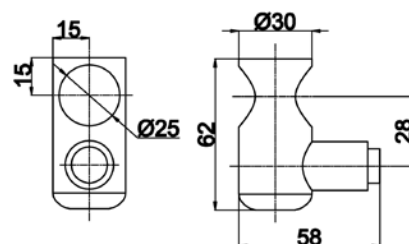
TB-845



PSS

SSS

СТОПОРЫ
для TB-815;
комплект (левый, правый);
совместимы с TB-800-25



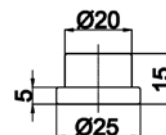
TB-833



PSS

SSS

ЗАГЛУШКА ТРЕКА ТОРЦЕВАЯ
совместима с TB-800-25

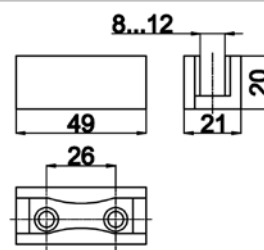


TB-834 PLAST



НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДВЕРИ
для серии «Вектор» и «Слайдер»;
для стекла толщиной 8-12 мм;

материал: черный пластик



TB-834 METAL

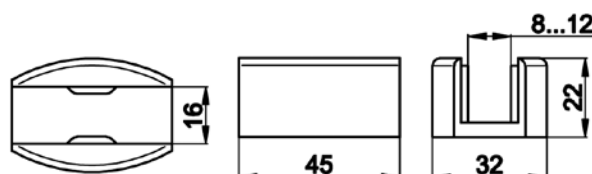


PSS

SSS

НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДВЕРИ
для серии «Вектор»
и «Слайдер»;
для стекла толщиной 8-12 мм;

материал: сталь



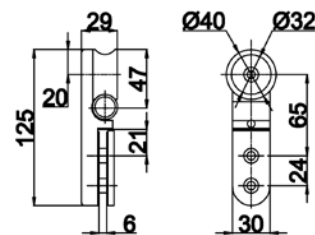
TB-816

**КАРЕТКА**

совместима с Т-800-20;
 \varnothing трека 20 мм;
 для стекла толщиной 6-8 мм

PSS

SSS



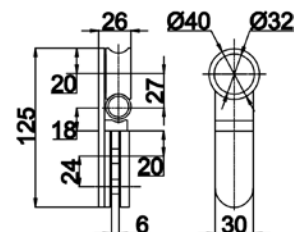
TB-817

**КАРЕТКА**

\varnothing трека 20 мм;
 совместима с Т-800-20;
 для стекла толщиной 6-8 мм

PSS

SSS



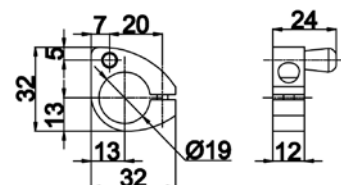
TB-846

**СТОПОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**

\varnothing трека 20 мм;
 совместим с Т-800-20

PSS

SSS



TB-818

**КРЕПЛЕНИЕ ТРЕКА НА СТЕКЛО**

под зенковку;
 совместимо с Т-800-20, TB-816, TB-817;
 \varnothing отверстия в треке – 9 мм;
 расчет количества креплений см. на стр. 15

PSS

SSS

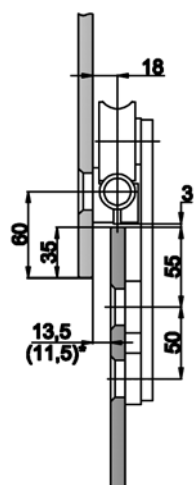
TB-819

**КРЕПЛЕНИЕ ТРЕКА НА СТЕНУ**

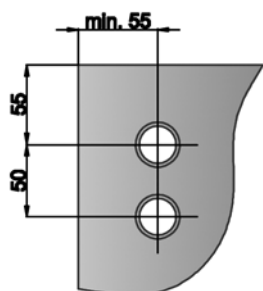
совместимо с ТТ-800-20, TB-816, TB-817;
 \varnothing отверстия в треке – 9 мм;
 расчет количества креплений см. на стр. 15

PSS

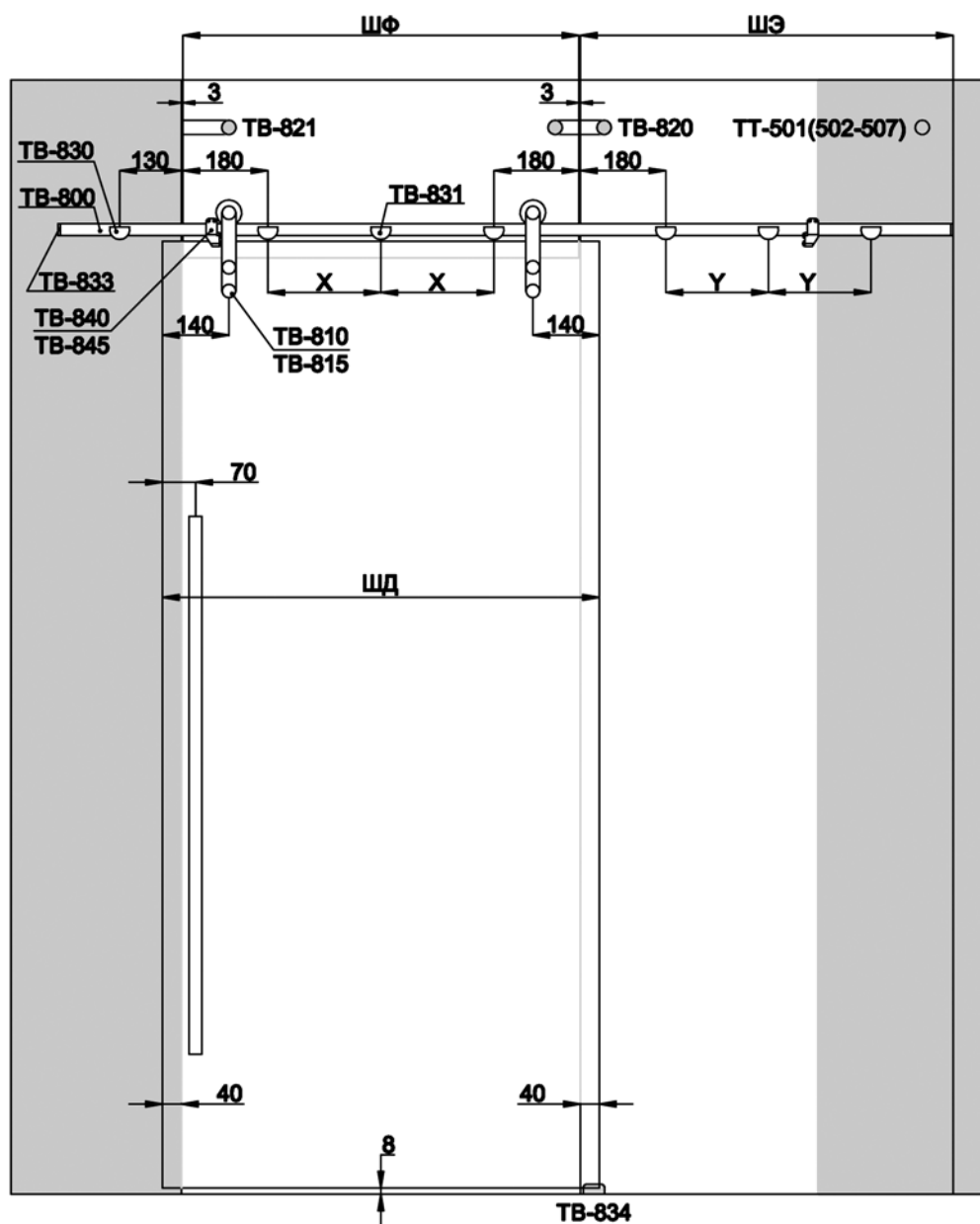
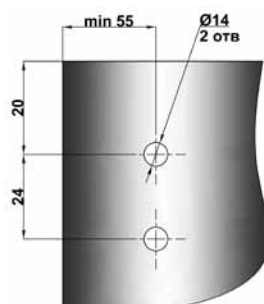
SSS



СЕРИЯ «ВЕКТОР»



СЕРИЯ «МИНИ ВЕКТОР»



ШФ – ширина фрамуги (мм)

ШЭ – ширина бокового экрана (мм)

ШД – ширина двери (мм)

ВНИМАНИЕ! Расчет расстояния между креплениями трека:

1. Вес двери до 80 кг – макс. расстояние = 1/2 ширины двери
2. Вес двери 80-120 кг – макс. расстояние = 1/3 ширины двери
3. Вес двери 120-150 кг – макс. расстояние = 1/4 ширины двери

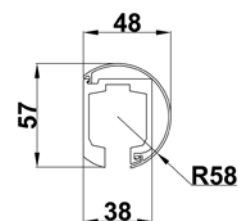
В общем случае:

 $X = (\text{ШФ} - 360) / 2 = \text{макс. ШД} / 2$ $Y = (\text{ШЭ} - 360) / 2 = \text{макс. ШД} / 2$

T-600

**ТРЕК С ДЕКОРАТИВНОЙ
КРЫШКОЙ**
длина – 2,5 метра

AL

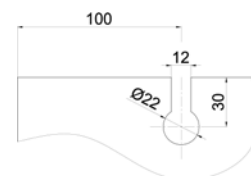


T-601

КОМПЛЕКТ

в наборе:
стопор правый – 1 шт.;
стопор левый – 1 шт.;
заглушка торцевая – 2 шт.;
направляющая двери – 1 шт.;
каретка - 2 шт.;

SSS



T-610

**ТРЕК С ДЕРЖАТЕЛЕМ
НЕПОДВИЖНОЙ ПАНЕЛИ**
длина – 2,5 и 4 метра

AL

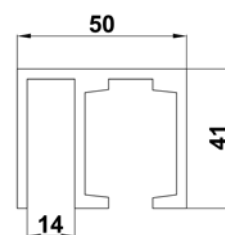
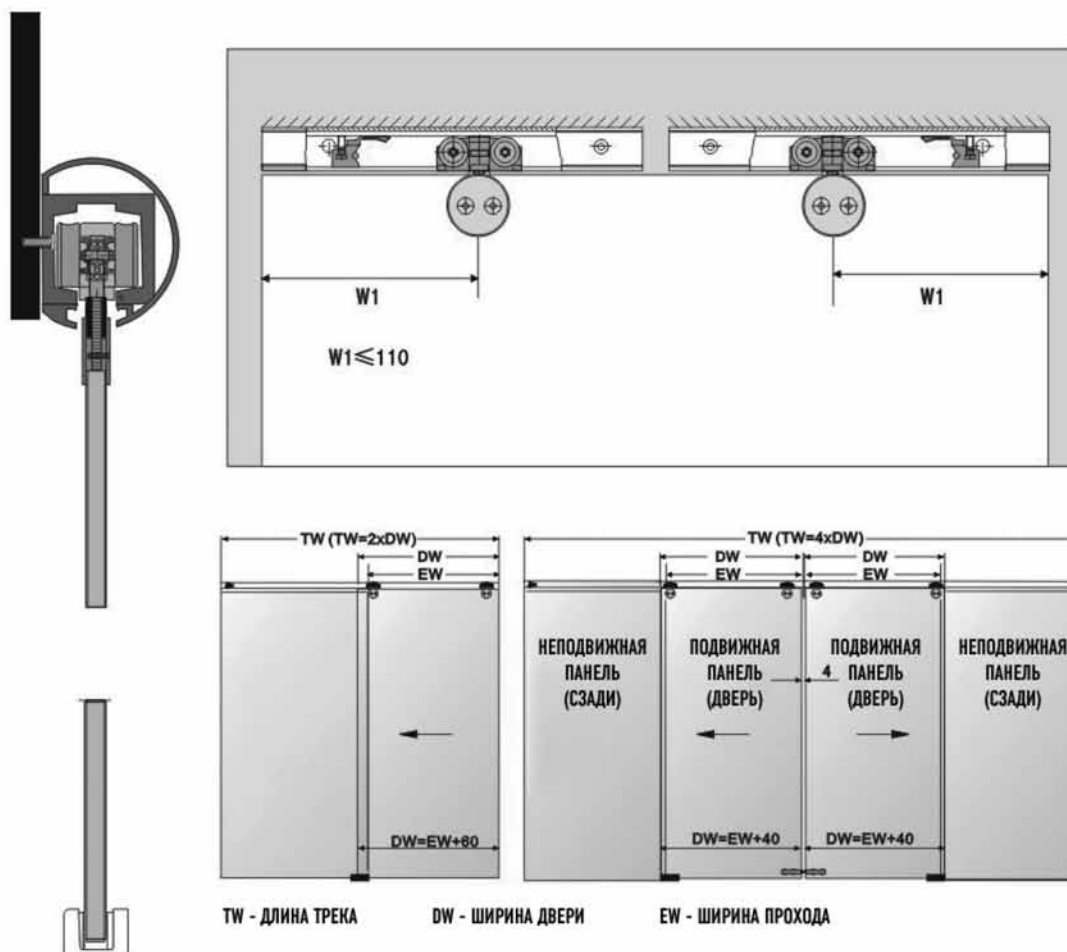


Схема раздвижной системы "Аура"



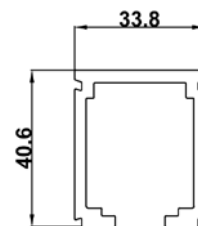
T-965 T



AL

ТРЕК

длина хлыста – 5,8 м;
совместим с T-964, T-965K, T-966



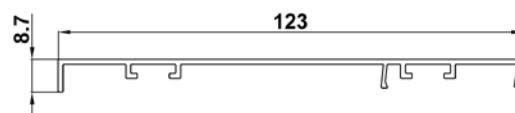
T-965 K



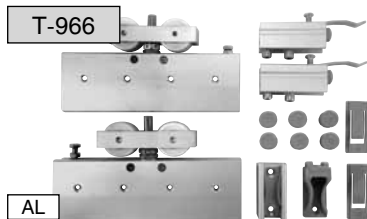
AL

ДЕКОРАТИВНАЯ КРЫШКА

декоративная крышка для трека;
общая длина – 5,8 м;
совместима с T-965T, T-964;
отделка: алюминий анодированный
серебристый



T-966



AL

**КОМПЛЕКТ КАРЕТОК С
АКСЕССУАРАМИ**

в наборе:
- каретка - 2 шт.;
- направляющая двери – 1 шт.;
- стопор правый – 1 шт.;
- стопор левый – 1 шт.;
толщина стекла от 10 до 12 мм

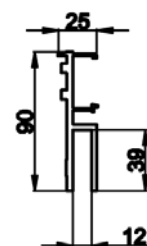
T-964



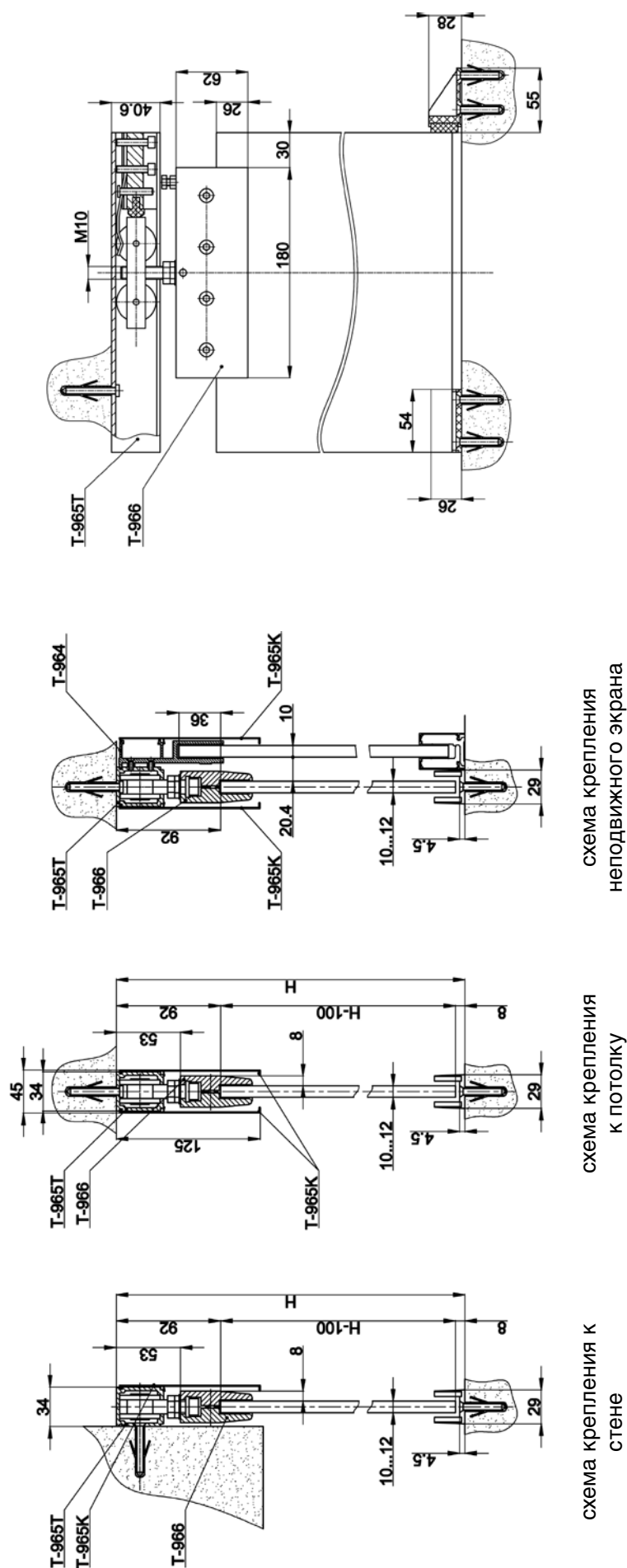
AL

ПРОФИЛЬ НЕПОДВИЖНЫХ ЭКРАНОВ

длина хлыста – 5,8 м;
совместим с T-965T, T-965K



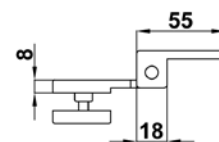
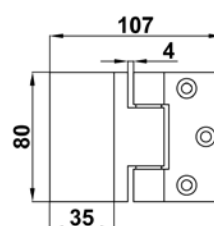
СИСТЕМА РАЗДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ. СЕРИЯ «СЛАЙДЕР»



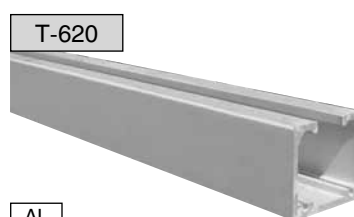
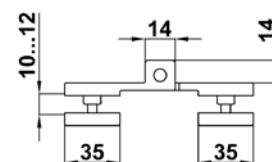
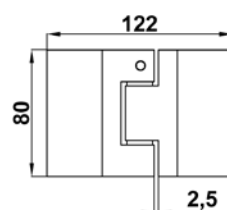
для стекла – 10, 12 мм;
 максимальные размеры стекла – 120 кг для 2 кареток;
 максимальные размеры стекла 1500x2400 мм;
 крепление осуществляется к потолку или стене

**ПЕТЛЯ**

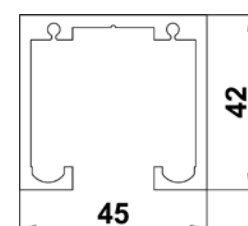
стекло – стекло;
для стекла 10, 12 мм.

**ПЕТЛЯ**

стена – стекло;
для стекла 10, 12 мм.

**ТРЕК**

совместим с T-621

**КАРЕТКА**

совместима с T-620;
для стекла толщиной 10 мм

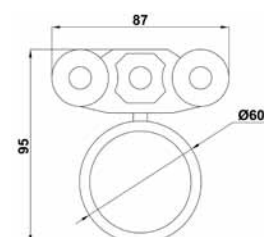
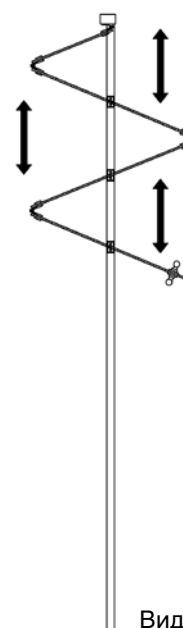
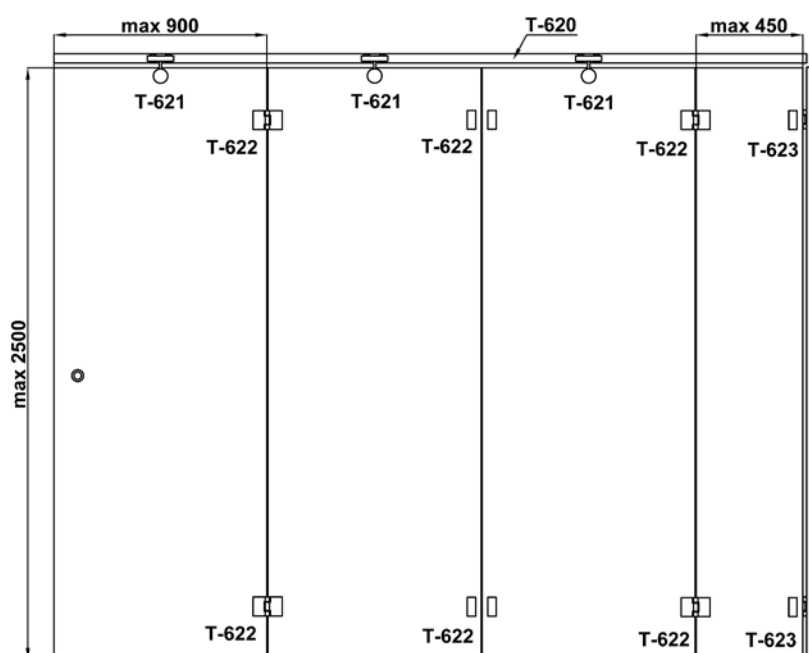


Схема раздвижной системы "Гармоника"



T-721

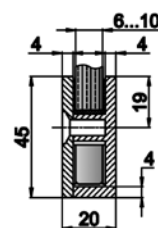


PC

SC

КОННЕКТОР

стекло – стена – пол;
коннектор может быть
использован в серии
«Классика» и «Аква»;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-722

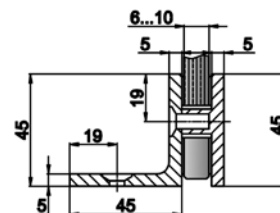
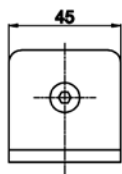


PC

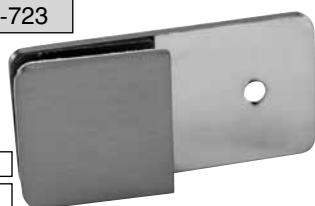
SC

КОННЕКТОР

стекло – стена;
90°;
коннектор может быть
использован в серии
«Классика» и «Аква»;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-723

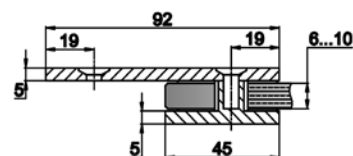


PC

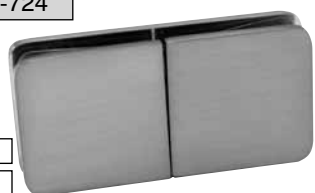
SC

КОННЕКТОР

стекло – стена;
180°;
коннектор может быть
использован в серии
«Классика» и «Аква»;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-724

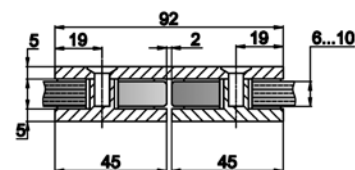


PC

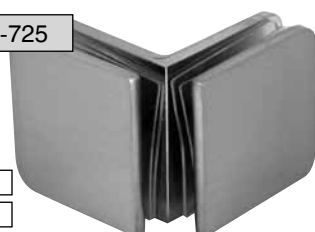
SC

КОННЕКТОР

стекло – стекло;
180°;
коннектор может быть
использован в серии
«Классика» и «Аква»;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-725

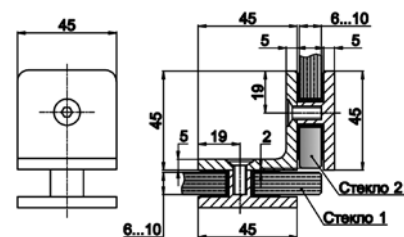


PC

SC

КОННЕКТОР

стекло – стекло;
90°;
коннектор может быть
использован в серии
«Классика» и «Аква»;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-726

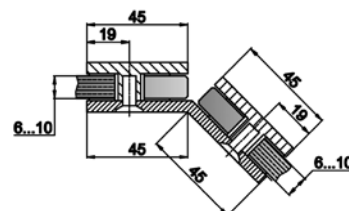


PC

SC

КОННЕКТОР

стекло – стекло;
135°;
коннектор может быть
использован в серии
«Классика» и «Аква»;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-761A

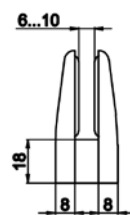
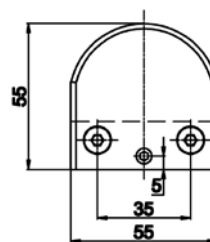


PC

SC

КЛИПСА

крепление к стене;
регулируемый под шестигранник
для стекла 8, 10 мм;
*возможность дополнительной
фиксации через отверстие в
стекле*



T-762A

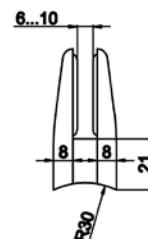
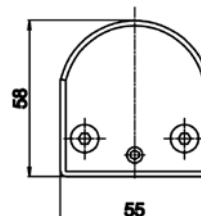


PC

SC

КЛИПСА

крепление к трубе;
для стекла 8, 10 мм;
*возможность дополнительной
фиксации через отверстие в
стекле*



T-763A

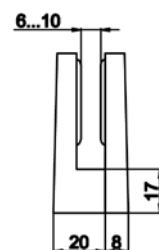
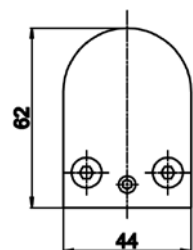


PC

SC

КЛИПСА

крепление к стене;
для стекла 8, 10 мм;
под шестигранник;
*возможность дополнительной
фиксации через отверстие в
стекле*



T-764A

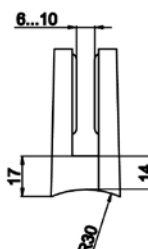
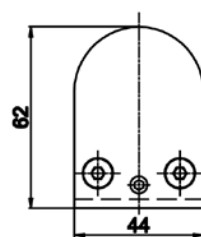


PC

SC

КЛИПСА

крепление к трубе;
для стекла 8, 10 мм;
под шестигранник;
*возможность дополнительной
фиксации через отверстие в
стекле*



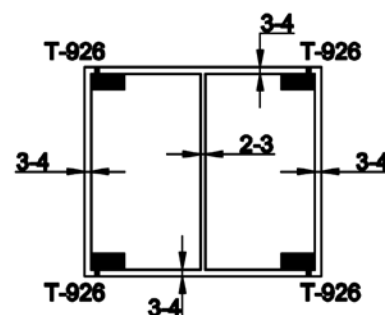
T-926



PC

ФУРНИТУРА ДЛЯ МЕБЕЛИ

Предназначены для установки дверок из
закаленного стекла 5-8 мм, весом не более 15 кг
(на 2 петли). Петли – зажимные, вырезы в стекле
не требуются.
Комплект: верхняя и нижняя петли, верхнее и
нижнее гнезда



ТТ-201

КРЕПЛЕНИЕ РЕГУЛИРУЕМОЕ

стекло – стена



PSS
SSS

ТТ-201-53	штанга – 52,5 мм	под зенковку	ТТ-201-53 А	штанга – 52,5 мм	без зенковки
ТТ-201-60	штанга – 60 мм		ТТ-201-60 А	штанга – 60 мм	
ТТ-201-82	штанга – 82 мм		ТТ-201-82 А	штанга – 82 мм	
ТТ-201-103	штанга – 103 мм		ТТ-201-103 А	штанга – 103 мм	

ТТ-202

КРЕПЛЕНИЕ РЕГУЛИРУЕМОЕ

стекло – стекло



PSS
SSS

ТТ-202-53	штанга – 52,5 мм	под зенковку	ТТ-202-53 А	штанга – 52,5 мм	без зенковки
ТТ-202-60	штанга – 60 мм		ТТ-202-60 А	штанга – 60 мм	
ТТ-202-82	штанга – 82 мм		ТТ-202-82 А	штанга – 82 мм	
ТТ-202-103	штанга – 103 мм		ТТ-202-103 А	штанга – 103 мм	

ТТ-203

КРЕПЛЕНИЕ РЕГУЛИРУЕМОЕ

стекло – пол/потолок



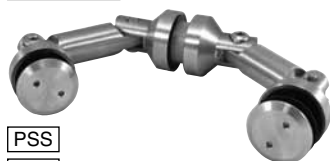
PSS
SSS

ТТ-203-75	стойка – 75 мм	под зенковку
ТТ-203-103	стойка – 103 мм	
ТТ-203-75А	стойка – 75 мм	без зенковки
ТТ-203-103А	стойка – 103 мм	

ТТ-204

КРЕПЛЕНИЕ РЕГУЛИРУЕМОЕ

три стекла



PSS
SSS

ТТ-204-53	штанга – 53 мм	под зенковку	ТТ-204-53 А	штанга – 53 мм	без зенковки
ТТ-204-60	штанга – 60 мм		ТТ-204-60 А	штанга – 60 мм	
ТТ-204-82	штанга – 82 мм		ТТ-204-82 А	штанга – 82 мм	
ТТ-204-103	штанга – 103 мм		ТТ-204-103 А	штанга – 103 мм	

ТТ-205

КРЕПЛЕНИЕ НЕРЕГУЛИРУЕМОЕ

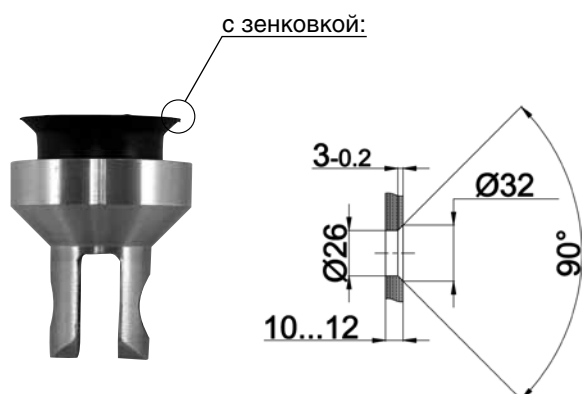
стекло – пол/потолок



PSS
SSS

ТТ-205-75	стойка – 75 мм	под зенковку
ТТ-205-103	стойка – 103 мм	
ТТ-205-75А	стойка – 75 мм	без зенковки
ТТ-205-103А	стойка – 103 мм	

ОТВЕРСТИЯ НА СТЕКЛЕ ПОД КРЕПЕЖИ:



ТТ-201

	L	A	B
ТТ-201-53	52,5	71	75
ТТ-201-60	60	76	80
ТТ-201-82	82	91	95
ТТ-201-103	103	106	110

данные рассчитаны для
стекла толщиной 10 мм

ТТ-202

	L	A=B
ТТ-202-53	52,5	76
ТТ-202-60	60	81
ТТ-202-82	82	97
ТТ-202-103	103	112

данные рассчитаны для
стекла толщиной 10 мм

ТТ-203

	L
ТТ-203-75	75
ТТ-203-103	103
данные рассчитаны для стекла толщиной 10 мм	

ТТ-204

	L	A	B
ТТ-204-53	52,5	66	143
ТТ-204-60	60	71	154
ТТ-204-82	82	87	185
ТТ-204-103	103	102	214

данные рассчитаны для
стекла толщиной 10 мм

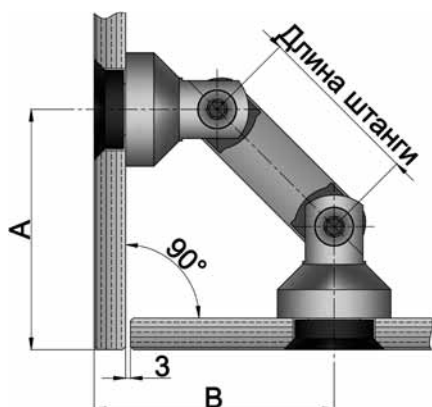
ТТ-205

	L
ТТ-205-75	75
ТТ-205-103	103
данные рассчитаны для стекла толщиной 10 мм	

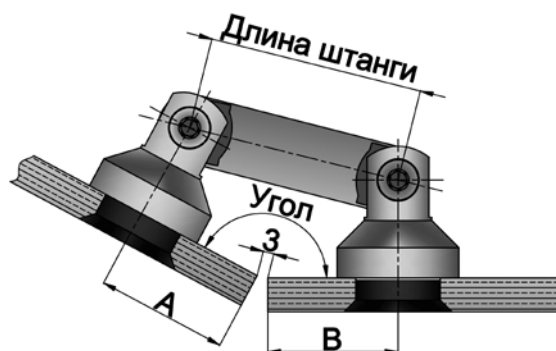
данные рассчитаны для
стекла толщиной 10 мм

СХЕМЫ ДЛЯ РАСЧЕТА УСТАНОВКИ ТОЧЕЧНЫХ КРЕПЛЕНИЙ:

для угла 90°:



для углов от 90° до 180°:



Угол	Длина штанги			
	52,5	60	82	103
90°	76	81	97	112
95°	60	65	80	94
100°	57	62	76	89
105°	53	58	72	85
110°	50	55	68	81
115°	48	52	65	78
120°	45	49	62	74
125°	43	47	59	71
130°	41	45	57	68
135°	39	43	55	66
180°	25	28,5	39,5	50

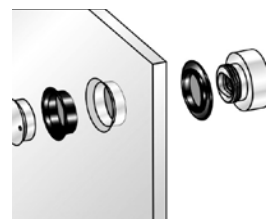
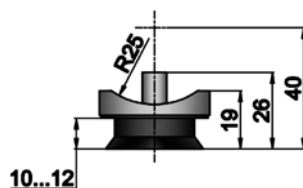
TT-500



ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ
стекло – труба Ø 50 мм;
для стекла 10-12 мм

PSS
SSS

TT-500	под зенковку
TT-500A	без зенковки



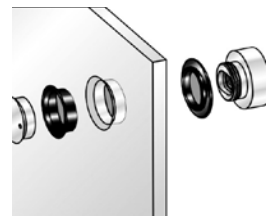
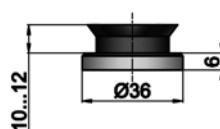
TT-501



ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ
стекло – стена;
нерегулируемое 6 мм

PSS
SSS

TT-501	под зенковку
TT-501A	без зенковки



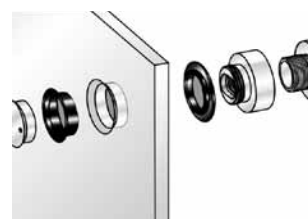
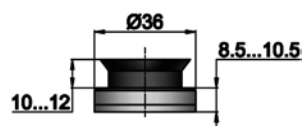
TT-502



ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ
стекло – стена;
регулируемое 8,5-10,5 мм

PSS
SSS

TT-502	под зенковку
TT-502A	без зенковки



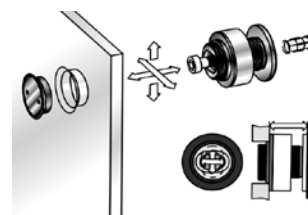
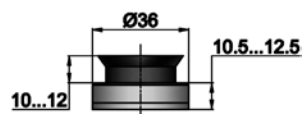
TT-503



ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ
стекло – стена;
регулируемое 10,5-12,5 мм

PSS
SSS

TT-503	под зенковку
TT-503A	без зенковки



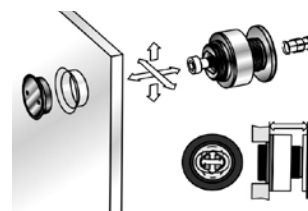
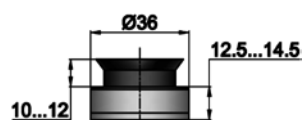
TT-504



ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ
стекло – стена;
регулируемое 12,5-14,5 мм

PSS
SSS

TT-504	под зенковку
TT-504A	без зенковки



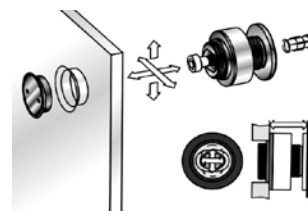
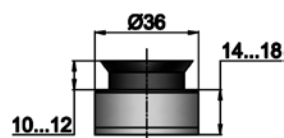
TT-505



ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ
стекло – стена;
регулируемое 14-18 мм

PSS
SSS

TT-505	под зенковку
TT-505A	без зенковки



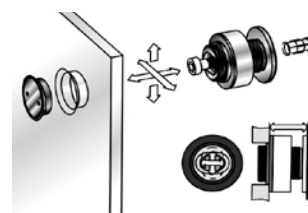
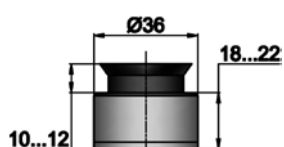
TT-506



ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ
стекло – стена;
регулируемое 18-22 мм

PSS
SSS

TT-506	под зенковку
TT-506A	без зенковки



TT-507



PSS

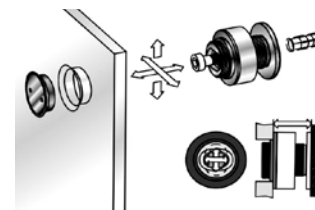
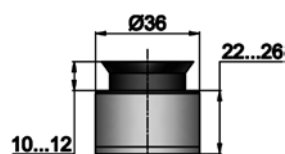
SSS

ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ

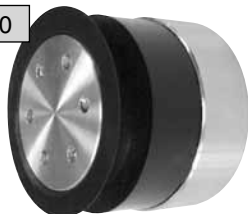
стекло – стена;
регулируемое 22-26 мм

TT-507 под зенковку

TT-507A без зенковки



TT-510

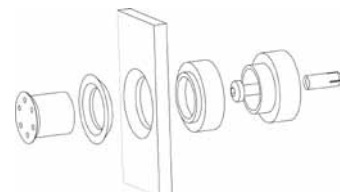
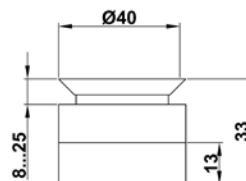


PSS

SSS

ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ

стекло – стена;
нерегулируемое 13 мм;
для стекла 8-25 мм



TT-510A

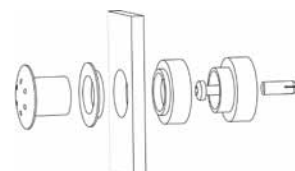
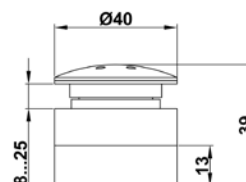


PSS

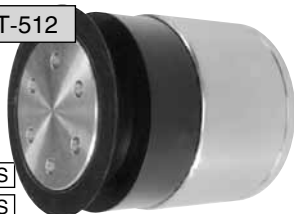
SSS

ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ

стекло – стена;
нерегулируемое 13 мм;
для стекла 8-25 мм



TT-512

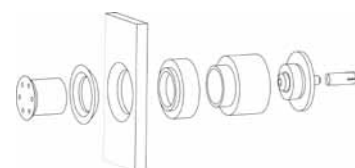
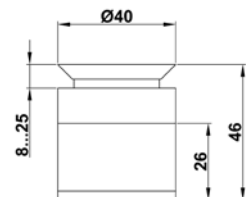


PSS

SSS

ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ

стекло – стена;
регулируемое 26-30 мм;
для стекла 8-25 мм



TT-512A

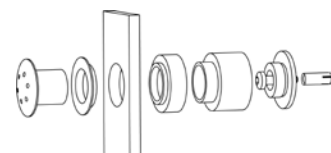
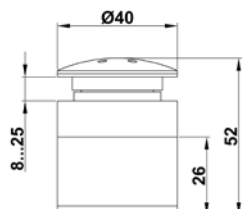


PSS

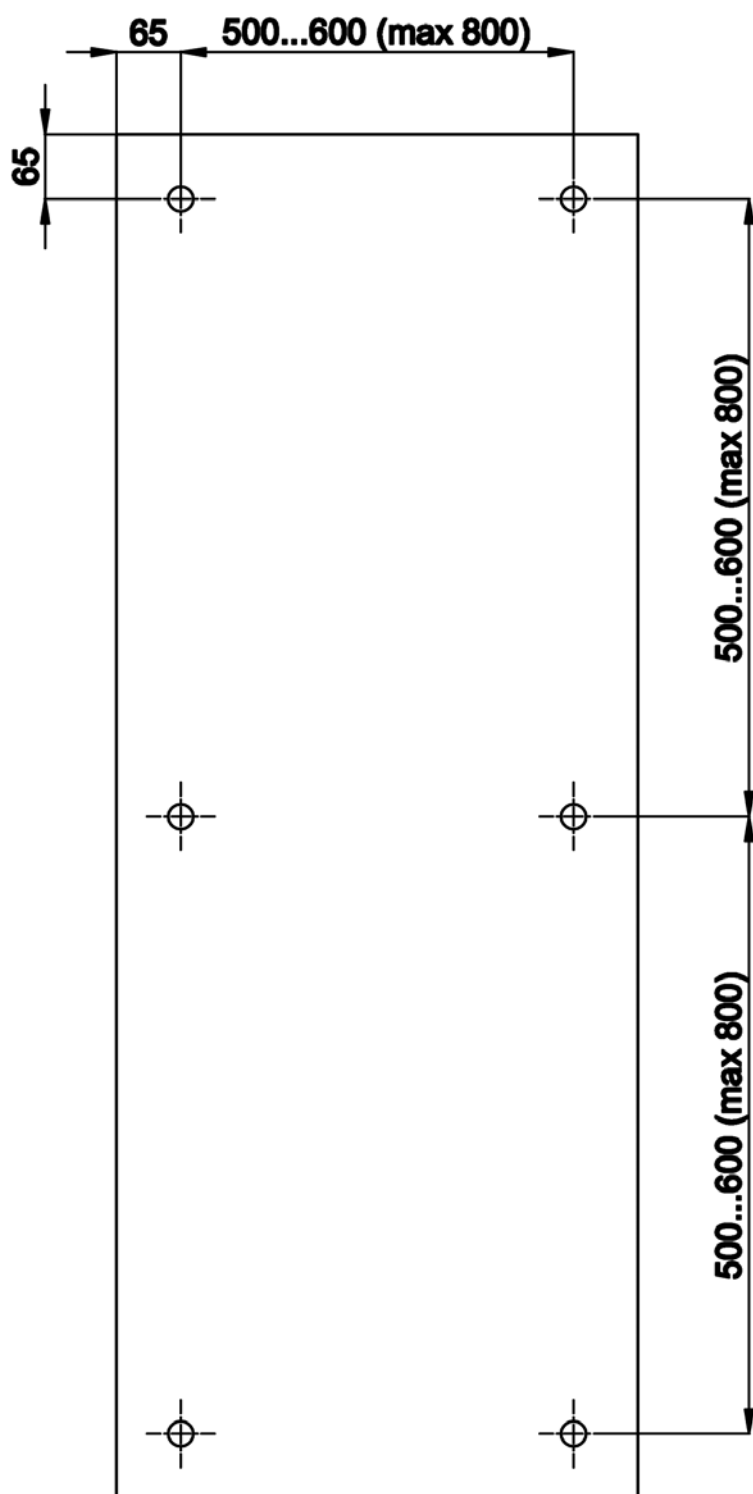
SSS

ТОЧЕЧНОЕ КРЕПЛЕНИЕ

стекло – стена;
регулируемое 26-30 мм;
для стекла 8-25 мм



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РАЗМЕРЫ ДЛЯ СИЛОВЫХ ТОЧЕК (ТТ-500-512)



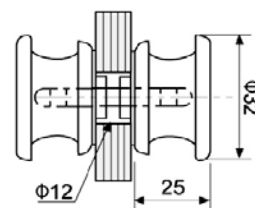
T-691

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8-12 мм



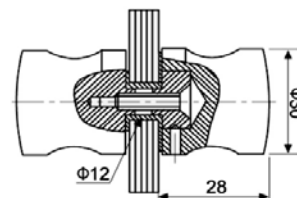
T-692

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8 и 10 мм



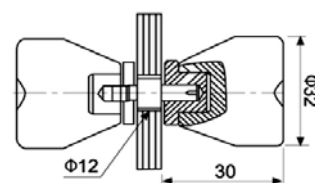
T-693

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8-12 мм



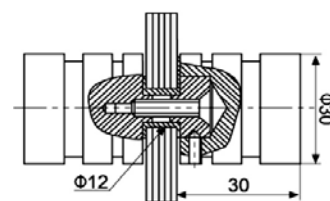
T-694

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8 мм



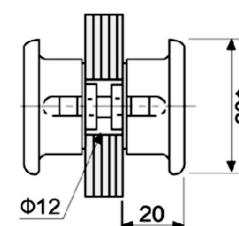
T-695

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8 мм



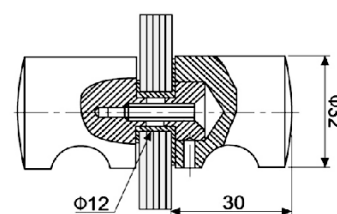
T-696

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8-10 мм



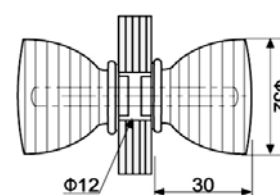
T-697

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8-10 мм



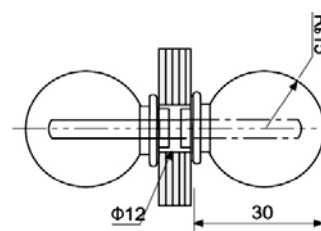
T-698

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8-10 мм



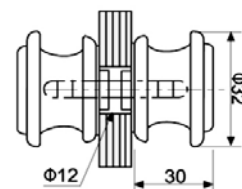
T-699

TP
PC
SC



КНОБ

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстие – Ø10-12 мм;
для стекла 8-10 мм



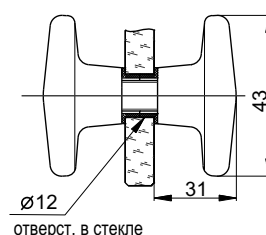
T-688

PSS
SSS



КНОБ

комплект;
для стекла 10-12 мм



отверст. в стекле

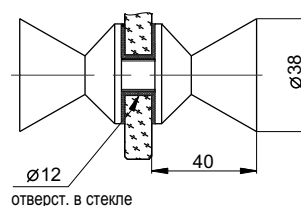
T-689

PSS
SSS



КНОБ

комплект;
для стекла 10-12 мм



отверст. в стекле

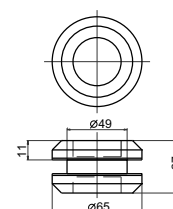
T-65

PSS
SSS



**КНОБ ПЛОСКИЙ
С ВИНТОВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ**

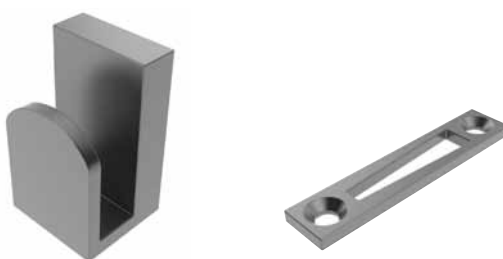
комплект;
для стекла 8-10 мм



Отверстие в стекле Ø50мм

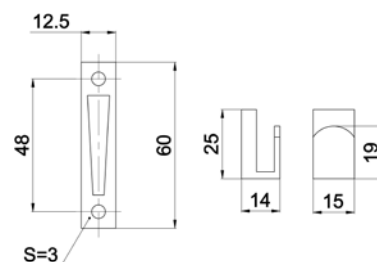
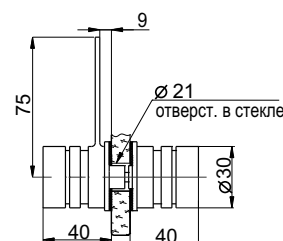
T-994

AL



**КНОБ С ЗАЩЕЛКОЙ И ОТВЕТНЫМИ
ЧАСТЯМИ НА СТЕНУ И КОРОБКУ**

предназначена для установки на двери
из закаленного стекла;
для стекла 8-10 мм



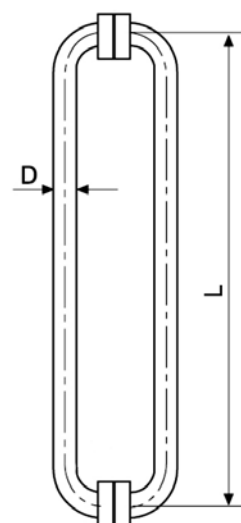
T-627



РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
*примечание: межосевое расстояние
и другие геометрические размеры
уточняйте у менеджера*

L	D
350	25
350	32
400	32
450	32



TP
PSS
SSS

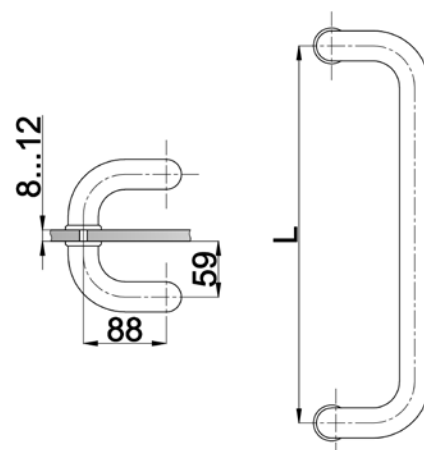
T-628



РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
*примечание: межосевое расстояние
и другие геометрические размеры
уточняйте у менеджера*

L	D
305	32
350	32
400	32
450	32



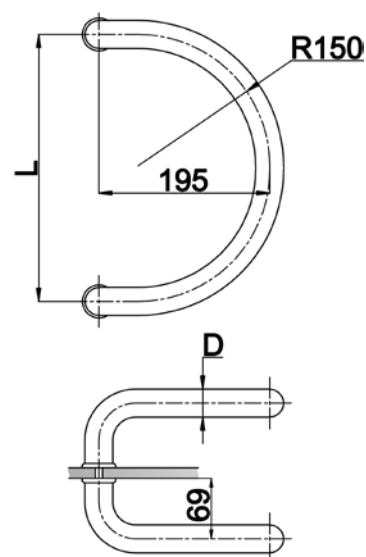
TP
PSS
SSS

T-629



РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
*примечание: межосевое расстояние
и другие геометрические размеры
уточняйте у менеджера*



PSS
SSS

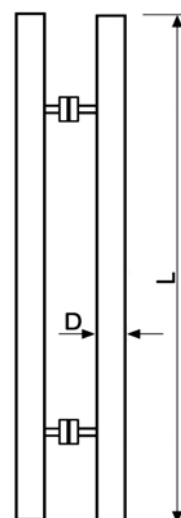
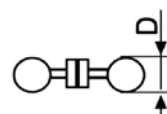
T-633



РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
примечание: межосевое расстояние и другие геометрические размеры уточняйте у менеджера;
с 3-4 точками крепления и нестандартными размерами; под заказ

L	D
450	25/32
600	25/32
800	25/32
1000	25/32/38
1200	25/32/38
1500	25/32/38
1800	25/32/38



TP
PSS
SSS

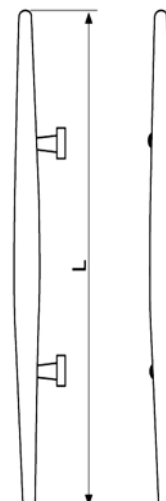
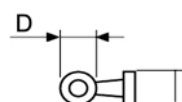
T-645



РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
примечание: межосевое расстояние и другие геометрические размеры уточняйте у менеджера

L	D
500	38
600	38



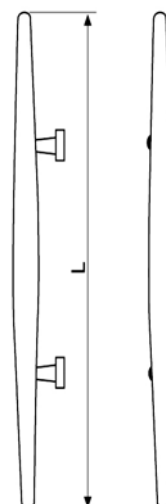
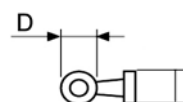
T-645A

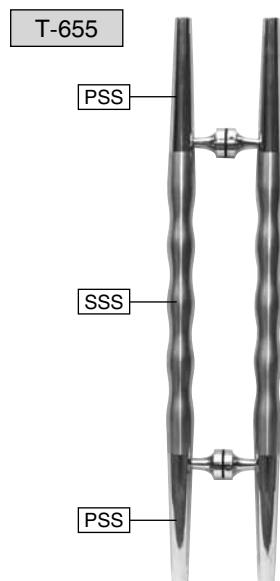


РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
примечание: межосевое расстояние и другие геометрические размеры уточняйте у менеджера

L	D
600	38
750	38

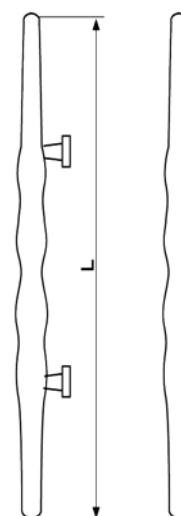
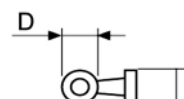




РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
*примечание: межосевое расстояние
и другие геометрические размеры
уточняйте у менеджера*

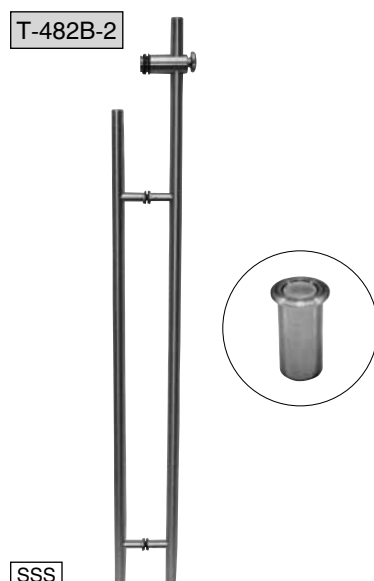
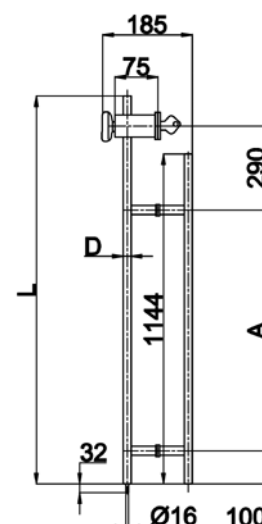
L	D
600	38
750	38



РУЧКА-ЗАМОК С ЦИЛИНДРОМ И ЗАЩЕЛКОЙ

комплект с ответной частью;
для стекла 8, 10, 12 мм;
шпильки крепления – M8;
отверстия в стекле – Ø12-14 мм;
отверстие в стекле под замок – Ø34 мм;
три точки крепления

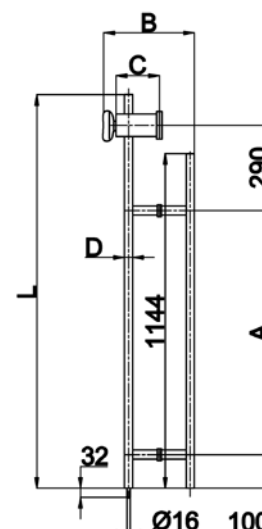
L	A	B	C	D
1340	850	185	75	Ø25
1500	1010	185	75	Ø25



РУЧКА-ЗАМОК С ЗАЩЕЛКОЙ

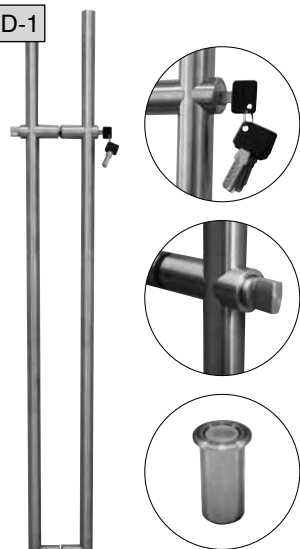
комплект с ответной частью;
для стекла 8, 10, 12 мм;
шпильки крепления – M8;
отверстия в стекле – Ø12-14 мм;
отверстие в стекле под замок – Ø34 мм;
три точки крепления

L	A	B	C	D
1340	850	185	75	Ø25
1500	1010	185	75	Ø25



T-482D-1

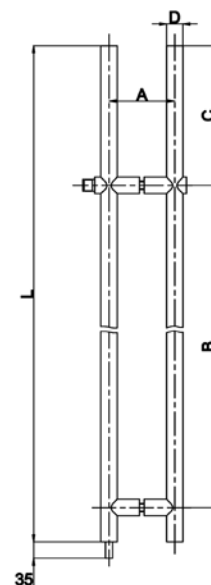
PSS
SSS



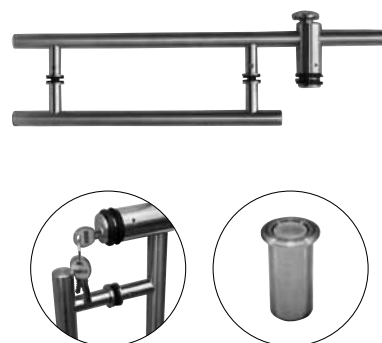
РУЧКА-ЗАМОК С ЦИЛИНДРОМ И ЗАЩЕЛКОЙ

комплект с ответной частью;
для стекла 8, 10, 12 мм;
шпилька крепления – M10;
отверстие под замок в стекле – Ø22 мм;
нижнее отверстие в стекле – Ø12-16 мм;
две точки крепления

L	A	B	C	D
1500	140	1125	298	Ø35

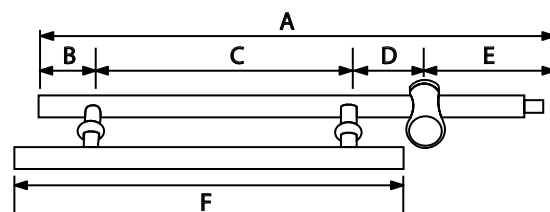


T-482A-1



РУЧКА-ЗАМОК

комплект с ответной частью;
под проем;
для стекла 8, 10, 12 мм;
Ø отверстия под шпильку – 12-14 мм;
Ø отверстия под замок – 34 мм;
три точки крепления



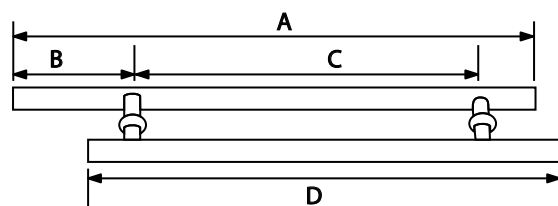
PSS
SSS

A	D	B	C	E	F
600	60	70	320	150	435

T-482A-2

РУЧКА-ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ К T-482A-1

комплект;
для стекла 8, 10, 12 мм;
отверстия под шпильки креплений – 12-14 мм;
две точки крепления



SSS

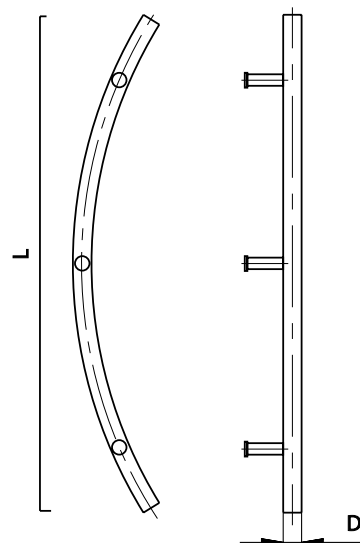
A	D	B	C
600	435	118	413

T-269



РУЧКА

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
для стекла 8-12 мм;
отверстия в стекле – Ø12-14 мм;
примечание: ручка имеет три точки крепления;
примечание: межосевое расстояние и другие геометрические размеры уточняйте у менеджера



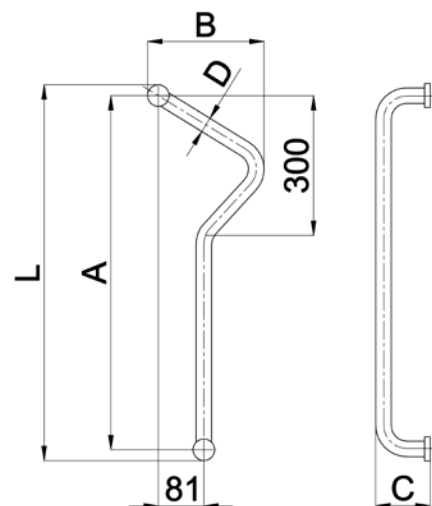
SSS

T-319



РУЧКА

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
для стекла 8-12 мм;
отверстия в стекле – Ø12-14 мм;
примечание: межосевое расстояние и другие геометрические размеры уточняйте у менеджера



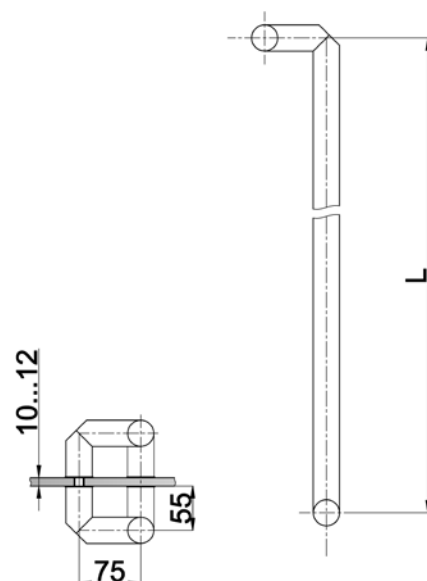
SSS

T-342



РУЧКА

комплект;
шпильки креплений – Ø8 мм;
для стекла 8-12 мм;
отверстия в стекле – Ø12-14 мм;
примечание: межосевое расстояние и другие геометрические размеры уточняйте у менеджера



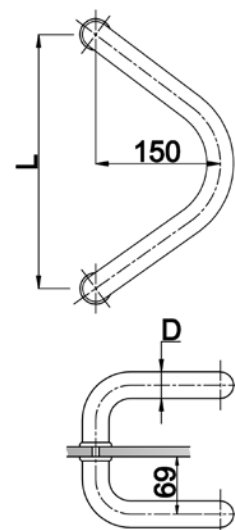
SSS

T-630



РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
*примечание: межосевое расстояние
и другие геометрические размеры
уточняйте у менеджера*



PSS

SSS

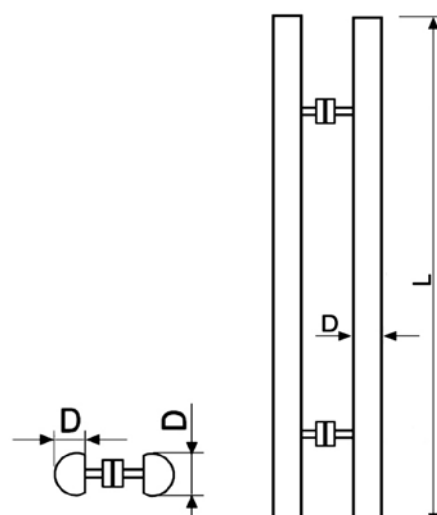
T-632



РУЧКА

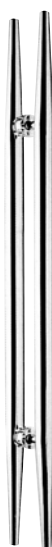
комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
*примечание: межосевое расстояние
и другие геометрические размеры
уточняйте у менеджера*

L	D
800	44x29
1000	44x29
1200	44x29
1500	44x29



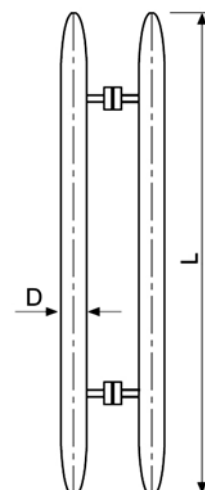
PSS

T-634



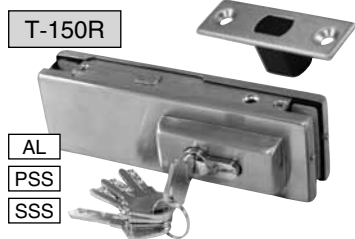
РУЧКА

комплект;
для стекла 8-12 мм;
шпильки креплений – Ø8 мм;
отверстия в стекле – Ø10-12 мм;
*примечание: межосевое расстояние
и другие геометрические размеры
уточняйте у менеджера*



PSS

SSS

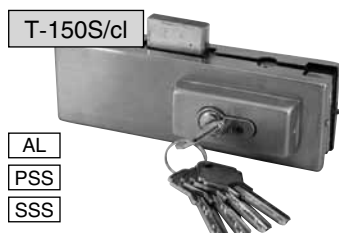
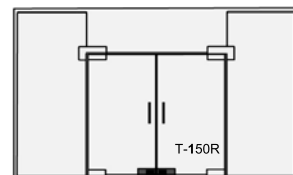
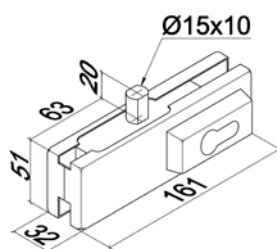


T-150R

AL
PSS
SSS

ЗАМОК УГЛОВОЙ

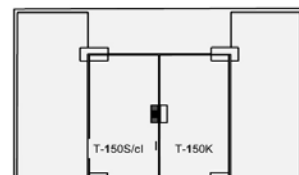
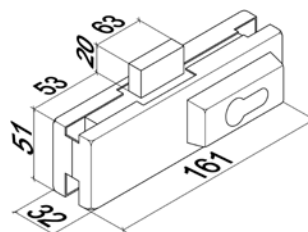
с круглым ригелем,
евроцилиндром и отв. частью
T-100-4;
совместим с T-100-6, T-100-7,
T-100-8;
для стекла 10, 12 мм



T-150S/cl

AL
PSS
SSS

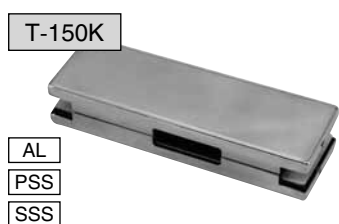
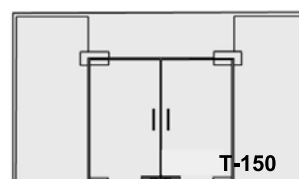
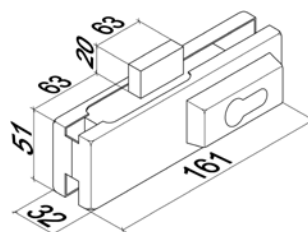
ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
с прямоугольным ригелем
и евроцилиндром;
для стекла 10 мм;
совместим с T-100-2



T-150

AL
PSS
SSS

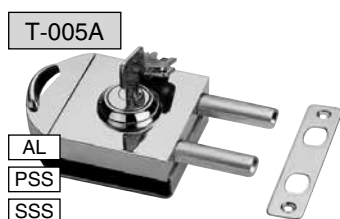
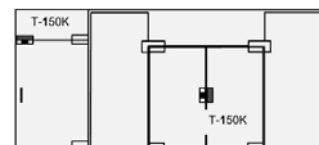
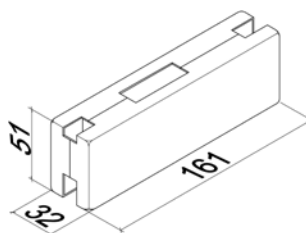
ЗАМОК НИЖНИЙ
с прямоугольным ригелем
и евроцилиндром;
совместим с T-100-2;
для стекла 10 мм



T-150K

AL
PSS
SSS

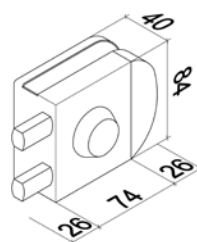
ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ
на стекло;
к замку T-150S/cl;
для стекла 10 мм



T-005A

AL
PSS
SSS

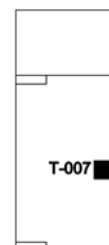
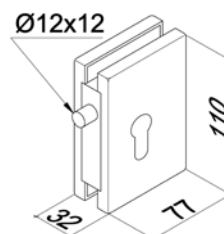
ЗАМОК
с ответной частью на стену/пол;
без выреза в стекле;
для стекла 10, 12 мм;
точка запираения с одной стороны;
возможность дополнительной
фиксации через отверстия в стекле
(см. стр. 55)



T-007

AL
PSS
SSS

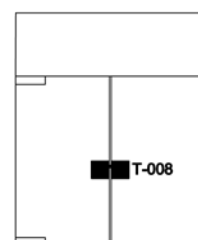
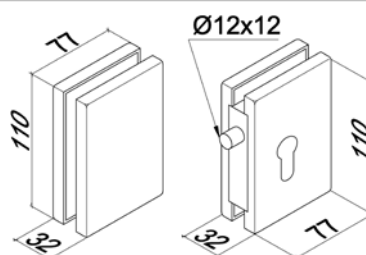
ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
с ответной частью на стену
и евроцилиндром;
для стекла 10 мм;
совместим с T-100-8



T-008

AL
PSS
SSS

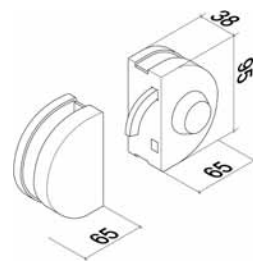
ЗАМОК
с ответной частью на стекло
и евроцилиндром;
для стекла 10 мм



T-009

PSS
SSS**ЗАМОК НА ДВУСТВОРЧАТУЮ
РАЗДВИЖНУЮ ДВЕРЬ**

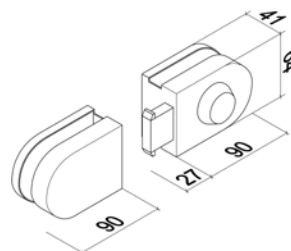
ответная часть/ключ;
без выреза в стекле;
 для стекла 10, 12 мм;
 точка запираения с одной стороны;
 возможность дополнительной фиксации
 через отверстия в стекле (см. стр. 55)



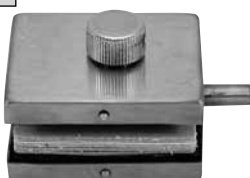
T-011

PSS
SSS**ЗАМОК НА ДВУСТВОРЧАТУЮ
РАЗДВИЖНУЮ ДВЕРЬ**

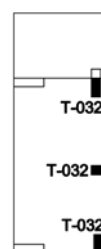
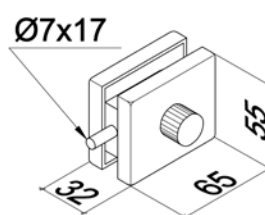
ответная часть / ключ;
без выреза в стекле;
 для стекла 10, 12 мм;
 точка запираения с одной стороны;
 возможность дополнительной фиксации через
 отверстия в стекле (см. стр. 55)



T-032

AL
PSS
SSS**ЗАЩЕЛКА**

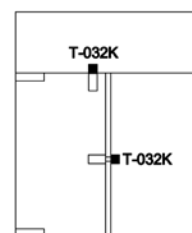
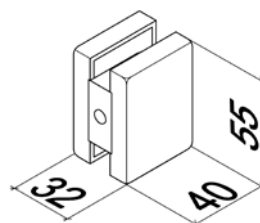
с ответной частью на стену;
 для стекла 10 мм



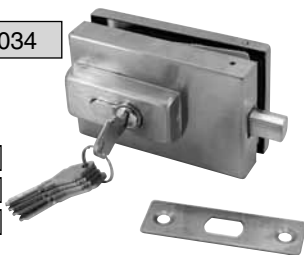
T-032K

AL
PSS
SSS**ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ**

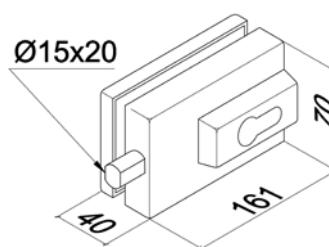
на стекло;
 к защелке T-032;
 для стекла 10 мм



T-034

AL
PSS
SSS**ЗАМОК**

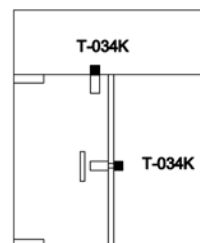
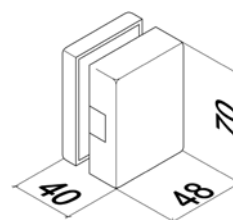
центральный / угловой
 с круглым ригелем,
 евроцилиндром
 и отв. частью на стену/пол/потолок;
 для стекла 10 мм



T-034K

AL
PSS
SSS**ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ**

на стекло;
 к замку T-034;
 для стекла 10 мм

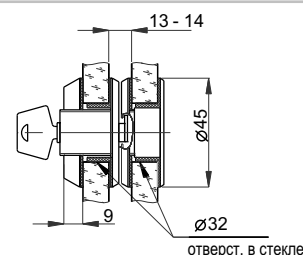


T-690

SSS

**КНОБЬ-ЗАМОК**

комплект для раздвижных дверей;
 для стекла 10-12 мм;
 Ø отверстия 32 мм;
 с односторонним запираением



T-900B

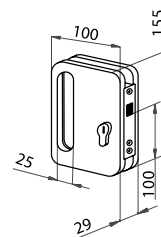


PSS

SSS

РУЧКА-ЗАМОК С ЕВРОЦИЛИНДРОМ

для раздвижных дверей;
совместима с T-900C, T-900-1;
для стекла 8-12 мм



T-900C

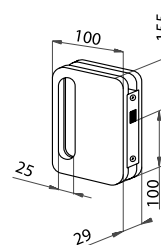


PSS

SSS

РУЧКА – ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕКЛО

совместима с T-900B;
для раздвижных дверей;
для стекла 8-12 мм



T-900-1

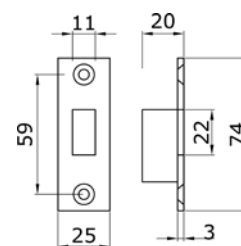


PSS

SSS

ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕНУ

совместима с T-900B;
для раздвижных дверей



T-100-2

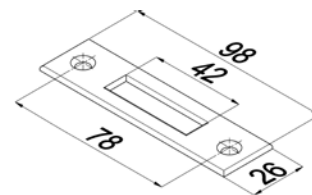


PSS

SSS

ОТВЕТНАЯ ПЛАСТИНА

для замка с прямоугольным ригелем;
совместима с T-150



T-100-4

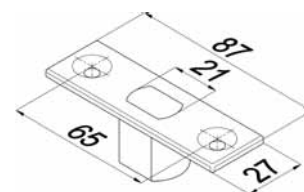


PSS

SSS

ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ В ПОЛ

для замка с круглым ригелем;
с подпружиненным пластиковым
карманом;
совместима с T-150R, T-034



T-100-6

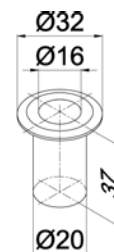


PSS

SSS

ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ В ПОЛ

для замка с круглым ригелем;
с подпружиненной металлической
крышкой;
совместима с T-150R, T-034



T-100-8

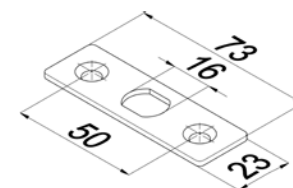


PSS

SSS

ОТВЕТНАЯ ПЛАСТИНА

для замка с круглым ригелем;
совместима с T-007, T-008



T-301

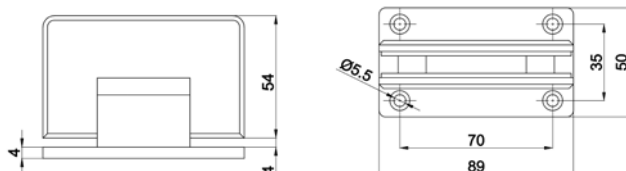
с фаской



TP
PC
SC

ПЕТЛЯ

стена-стекло;
двухстороннее крепление к стене;
функция самозакрывания от 25°
поворота в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-301A

без фаски



PSS
SSS
TP

T-302

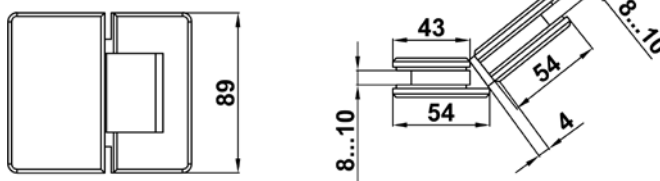
с фаской



TP
PC
SC

ПЕТЛЯ

стекло-стекло;
угол поворота 135°;
функция самозакрывания от 25° поворота в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-302A

без фаски



PSS
SSS
TP

T-303

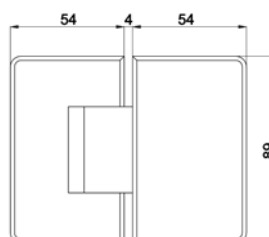
с фаской



TP
PC
SC

ПЕТЛЯ

стекло-стекло;
угол поворота 180°;
функция самозакрывания от 25° поворота в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-303A

без фаски



PSS
SSS
TP

T-304

с фаской



TP
PC
SC

ПЕТЛЯ

стекло-стекло;
угол поворота 90°;
функция самозакрывания от 25° поворота в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



T-304A

без фаски



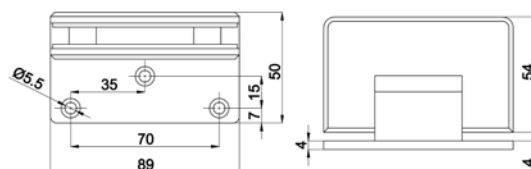
PSS
SSS
TP

T-305



ПЕТЛЯ (С ФАСКОЙ)

стена-стекло;
одностороннее крепление к стене
функция самозакрывания от 25°
поворота в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



TP

PC

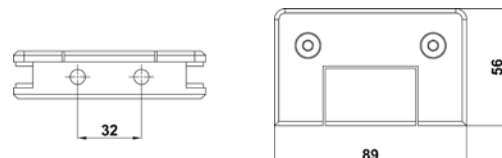
SC

T-306



СОЕДИНИТЕЛЬ (С ФАСКОЙ)

стена – стекло
180°
Коннекторы T-701, T-726 могут быть
использованы в серии “Аква”
для стекла 8, 10 мм



TP

PC

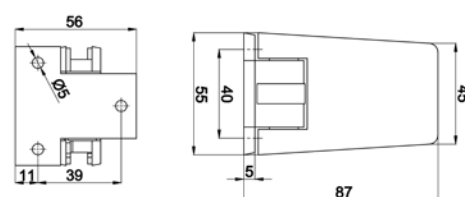
SC

T-321A



ПЕТЛЯ (С ФАСКОЙ)

стена-стекло;
двухстороннее крепление к стене;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 8, 10 мм



PC

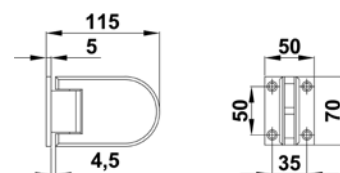
SC

T-361



ПЕТЛЯ (С ФАСКОЙ)

стена-стекло;
двухстороннее крепление к стене;
функция самозакрывания от 25°
поворота в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



PC

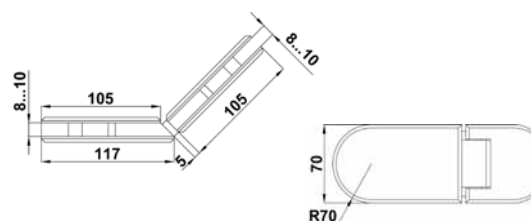
SC

T-362



ПЕТЛЯ (С ФАСКОЙ)

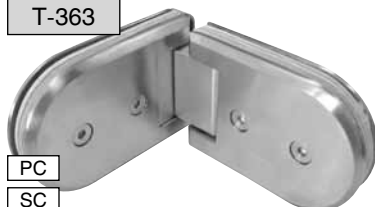
стекло-стекло;
угол поворота 135°;
функция самозакрывания от 25°
поворота в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



PC

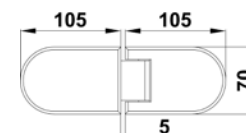
SC

T-363



ПЕТЛЯ (С ФАСКОЙ)

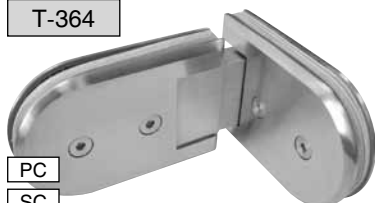
стекло-стекло;
угол поворота 180°;
функция самозакрывания от 25°
поворота в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



PC

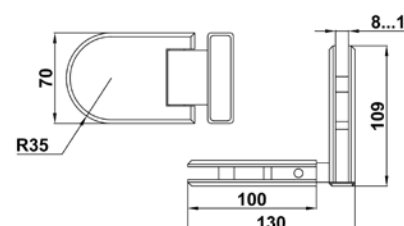
SC

T-364



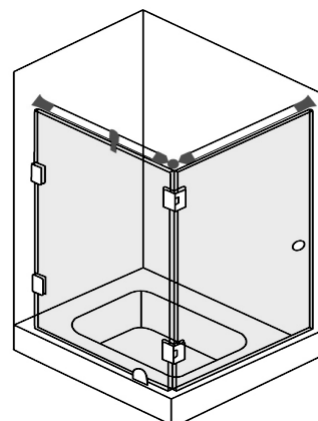
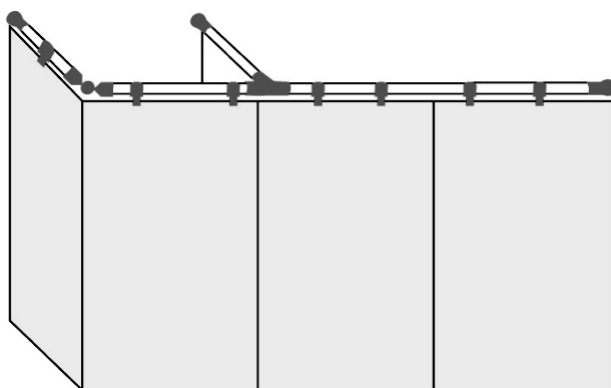
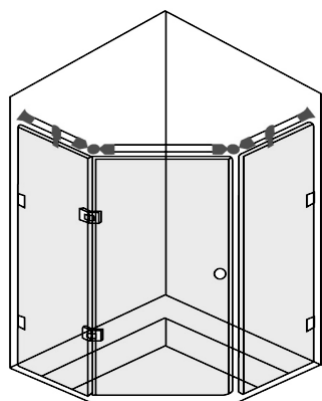
ПЕТЛЯ (С ФАСКОЙ)

стекло-стекло;
угол поворота 90°;
функция самозакрывания от 25° поворота
в обе стороны;
ширина двери: до 1000 мм;
масса двери: до 45 кг на две петли;
для стекла 6, 8, 10 мм



PC

SC



T-900



ШТАНГА

диаметр 19 мм;
толщина стенки 1,0 мм;
длина трубы 6 м;
совместим с T-901, T-902, T-907, T-915

SSS

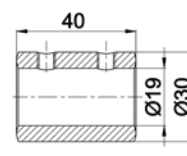
PSS

T-901



СОЕДИНИТЕЛЬ

прямой;
труба-труба;
для штанги диаметром 19 мм;
совместим с T-901, T-902, T-907, T-915



SC

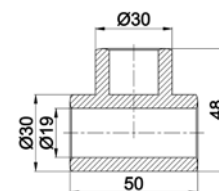
PC

T-902



СОЕДИНИТЕЛЬ

Т-образный;
труба-труба-труба;
для штанги диаметром 19 мм



SC

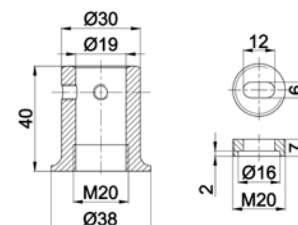
PC

T-907



СОЕДИНИТЕЛЬ ТОРЦЕВОЙ

труба-стена;
для штанги диаметром 19 мм;
совместим с T-901, T-902, T-907, T-915



SC

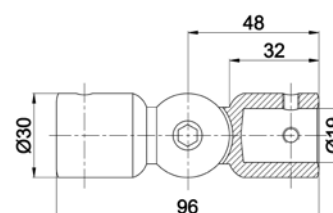
PC

T-915



СОЕДИНИТЕЛЬ

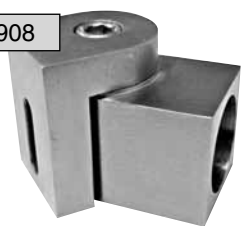
произвольный угол (90°-180°);
труба-труба;
для штанги диаметром 19 мм;
совместим с T-901, T-902, T-907, T-915



SC

PC

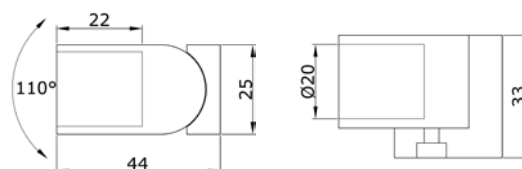
T-908



SSS

ДЕРЖАТЕЛЬ ШТАНГИ

совместим с T-800-20, T-900;
возможно закрепление трека под
углом 35-145°



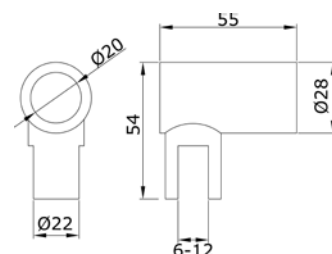
T-912



SSS

ДЕРЖАТЕЛЬ СТЕКЛА ТОРЦЕВОЙ

для стекла 8-12 мм;
совместим с T-900, T-800-20



T-914

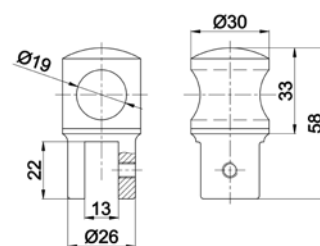


PC

SC

ДЕРЖАТЕЛЬ СТЕКЛА

сквозной;
для штанги диаметром 19 мм;
для стекла 8-12 мм



T-914A



PC

SC

ДЕРЖАТЕЛЬ СТЕКЛА

торцевой;
для штанги диаметром 19 мм;
для стекла 8-12 мм

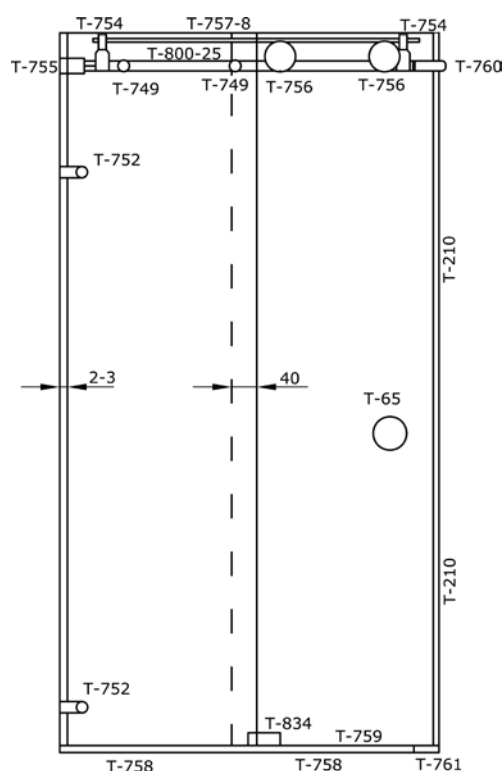
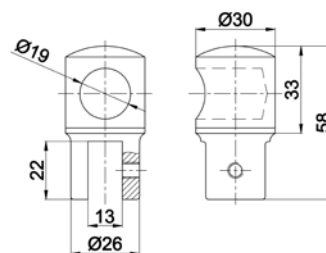
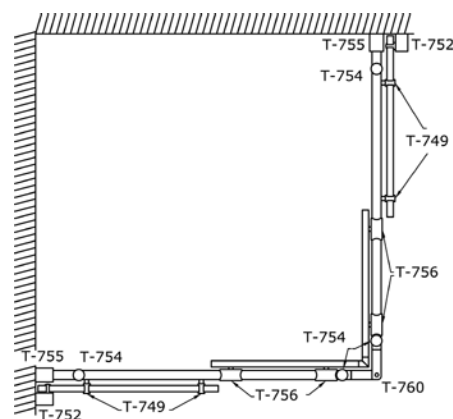
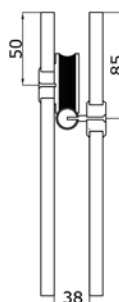


Схема душевой кабины «Акваслайд»

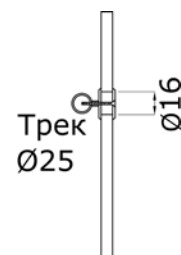


TA-749



КРЕПЛЕНИЕ

крепление трека на стекло;
совместим с T-800-25;
расчет количества креплений
аналогично ТВ-818;
для стекла 6-10 мм



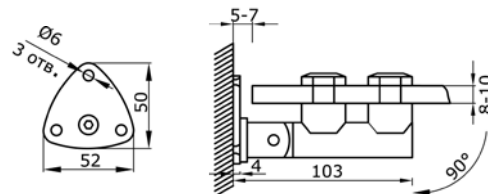
SSS

TA-750



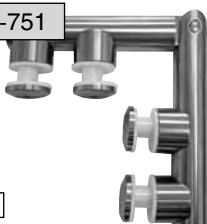
ПЕТЛЯ СТЕНА-СТЕКЛО

двухстороннее крепление к стене;
одностороннее открывание;
для стекла 8-10 мм;
угол поворота 90°;
максимальная ширина двери 1000 мм;
масса двери: до 35 кг на две петли



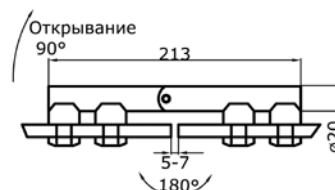
SSS

TA-751



ПЕТЛЯ СТЕКЛО-СТЕКЛО

закрепление под углами 90°–180°;
для стекла 8-10 мм;
одностороннее открывание;
максимальная ширина двери 1000 мм;
масса двери: до 35 кг на две петли



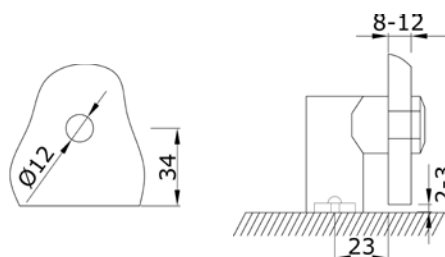
SSS

TA-752



КОННЕКТОР

крепление нерегулируемое стекло-пол,
потолок, стена;
для стекла 8-12 мм



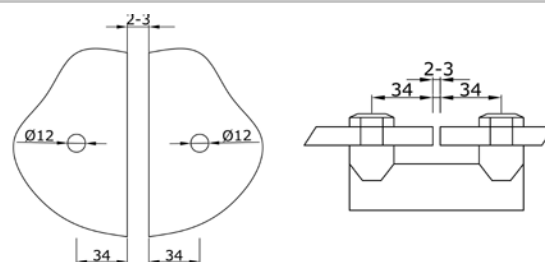
SSS

TA-753



КОННЕКТОР

коннектор стекло-стекло;
180°;
для стекла 8-12 мм



SSS

TA-754



ДЕРЖАТЕЛЬ

держатель штанги сквозной и стопор
для T-756;
совместим с T-800-25, T-757-8, T-756



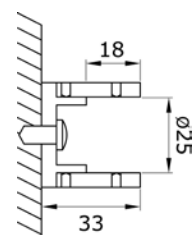
SSS

TA-755



КРЕПЛЕНИЕ ТРЕКА ТОРЦЕВОЕ

к стене;
совместимо с T-800-25



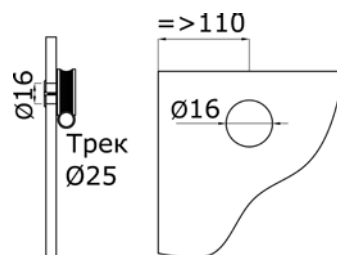
SSS

TA-756



SSS

РОЛИК С КРЕПЛЕНИЕМ К СТЕКЛУ
совместим с T-800-25 и T-757-8;
максимальная масса двери – 100 кг на
2 ролика;
для стекла 6-10 мм



TA-757-8



SSS

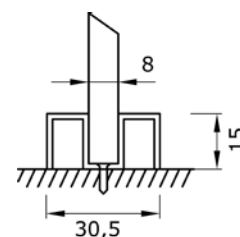
ШТАНГА
диаметр 8 мм;
максимальная длина хлыста 3 метра;
совместим с T-754

TA-758



SSS

ПРОФИЛЬ ОПОРНЫЙ
для стекла 8 мм;
применяется в качестве нижнего
опорного профиля;
длина хлыста – 2 метра;
совместим с T-759, T-761, T-762

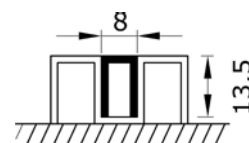


TA-759



SSS

ПРОФИЛЬ ЗАКЛАДНОЙ
П-образный;
совместим с T-758;
длина хлыста – 2 метра;
для стекла 8 мм

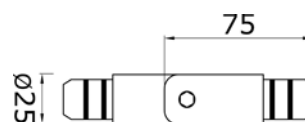


TA-760



SSS

СОЕДИНИТЕЛЬ ТРУБА-ТРУБА
совместим с T-800-25;
произвольный угол (90°–180°)

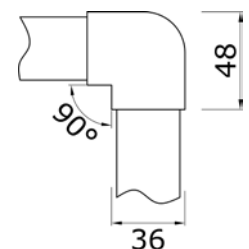


TA-761



SSS

СОЕДИНИТЕЛЬ ПРОФИЛЯ УГЛОВОЙ
90°;
совместим с T-758 и T-759

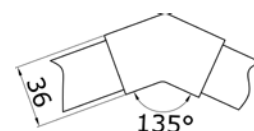


TA-762

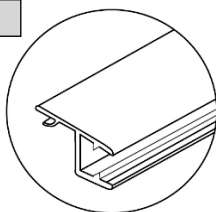


SSS

УГЛОВАЯ НАКЛАДКА
135°;
совместимо с T-758 и T-759;
для стекла 8 мм



T-201



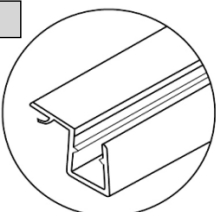
ПРОФИЛЬ

уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

T-201	8 мм
T-201	10 мм



T-202



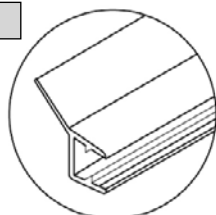
ПРОФИЛЬ

уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

T-202	8 мм
T-202	10 мм



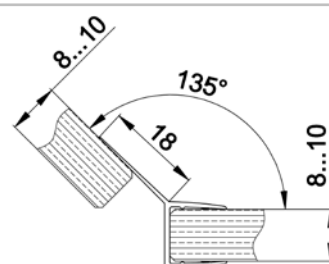
T-203



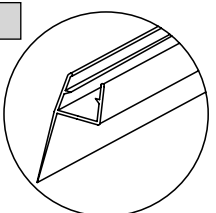
ПРОФИЛЬ

уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

T-203	8 мм
T-203	10 мм



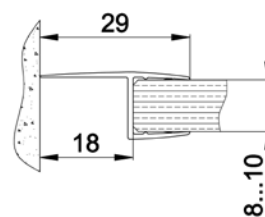
T-204



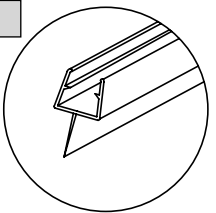
ПРОФИЛЬ

уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

T-204	8 мм
T-204	10 мм



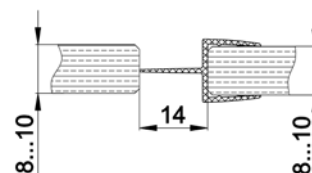
T-205



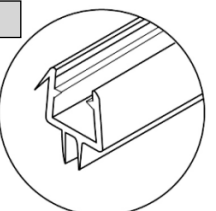
ПРОФИЛЬ

уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

T-205	8 мм
T-205	10 мм



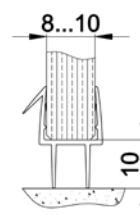
T-206



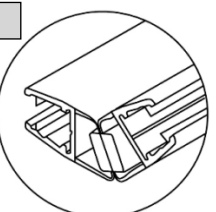
ПРОФИЛЬ

уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

T-206	8 мм
T-206	10 мм



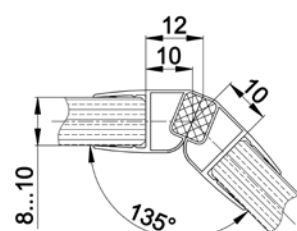
T-208

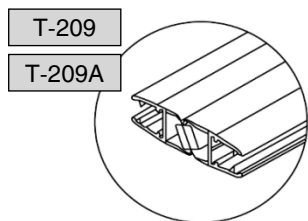


ПРОФИЛЬ МАГНИТНЫЙ

комплект из двух профилей;
уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

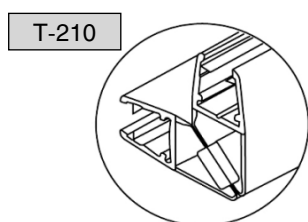
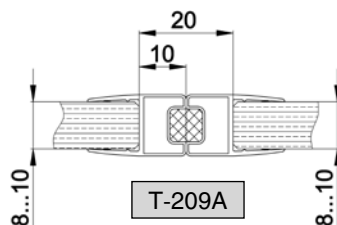
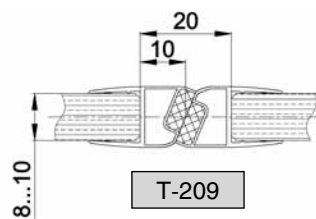
T-208	8 мм
T-208	10 мм





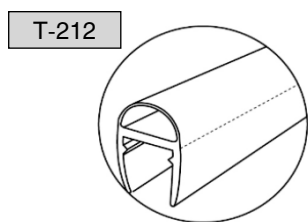
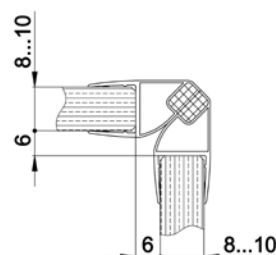
ПРОФИЛЬ МАГНИТНЫЙ
комплект из двух профилей;
уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

T-209	8 мм
T-209	10 мм
T-209A	8 мм
T-209A	10 мм



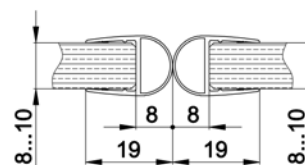
ПРОФИЛЬ МАГНИТНЫЙ
комплект из двух профилей;
уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

T-210	8 мм
T-210	10 мм



ПРОФИЛЬ
уплотнительный, прозрачный, ПВХ;
толщина ПВХ 1,5 мм;
длина 2200 мм

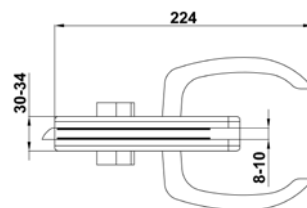
T-212	8 мм
T-212	10 мм



Ti-75

ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

в комплекте с нажимным гарнитуром и
двухсторонним евроцилиндром;
для стекла 8-12 мм;
совместим с Ti-75-2



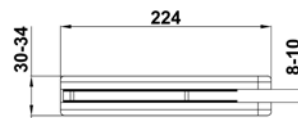
SSS

PSS

Ti-75-2

ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕКЛО

для замка Ti-75-2;
для стекла 8-12 мм



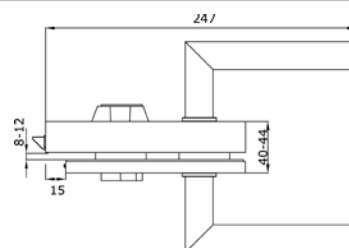
SSS

PSS

Ti-85

ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ С ПРИТВОРОМ

в комплекте с нажимным гарнитуром и
двухсторонним евроцилиндром;
для стекла 8-12 мм;
совместим с Ti-85-2



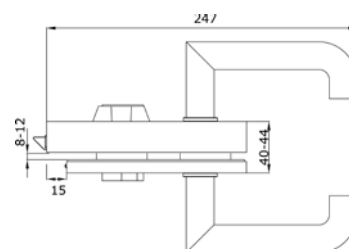
SSS

PSS

Ti-85-A

ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ С ПРИТВОРОМ

в комплекте с нажимным гарнитуром и
двухсторонним евроцилиндром;
для стекла 8-12 мм;
совместим с Ti-85-2



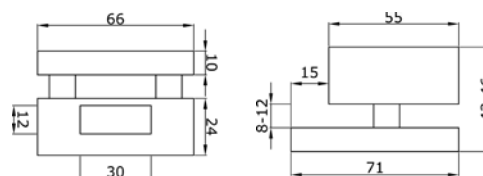
SSS

PSS

Ti-85-2

ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕКЛО С ПРИТВОРОМ

для замка Ti-85, Ti85-A;
совместим с Ti-85



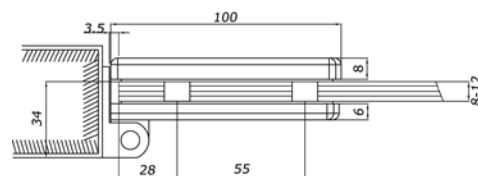
SSS

PSS

Ti-85-4

ПЕТЛИ

ширина двери – до 1000 мм;
масса двери – до 40 кг на 2 петли;
одностороннее открывание;
для стекла 8-12 мм



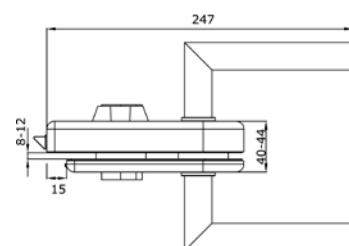
SSS

PSS

Ti-86

ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ С ПРИТВОРОМ

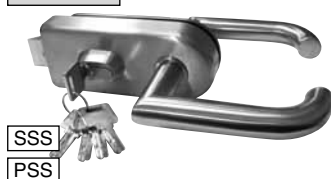
в комплекте с нажимным гарнитуром и
двухсторонним евроцилиндром;
для стекла 8-12 мм



SSS

PSS

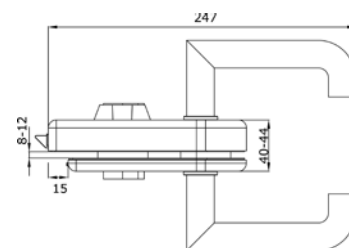
Ti-86-A



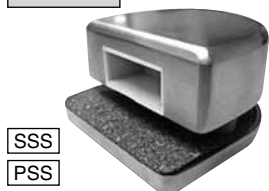
SSS
PSS

ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ С ПРИТВОРОМ

в комплекте с нажимным гарнитуром и
двухсторонним евроцилиндром;
для стекла 8-12 мм



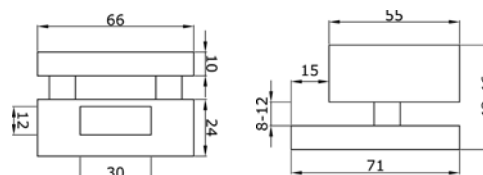
Ti-86-2



SSS
PSS

ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕКЛО

для замка Ti-86;
для стекла 8-12 мм



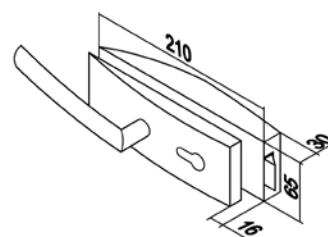
Ti-87



SSS

ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ С ПРИТВОРОМ

в комплекте с нажимным гарнитуром;
и двухсторонним евроцилиндром;
для стекла 8-12 мм



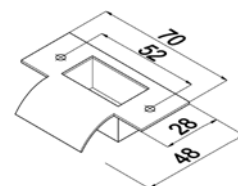
Ti-87-1



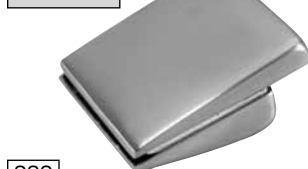
SSS

ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕНУ

для замка Ti-85, Ti-86, Ti-87, Ti-88



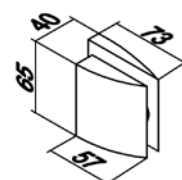
Ti-87-2



SSS

ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕКЛО

для замка Ti-87;
для стекла 8-12 мм



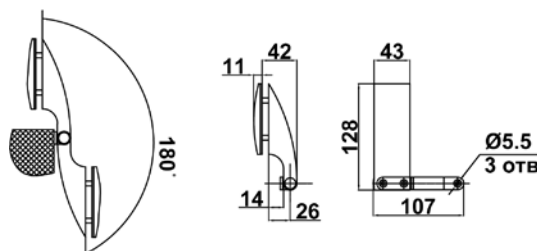
Ti-87-4



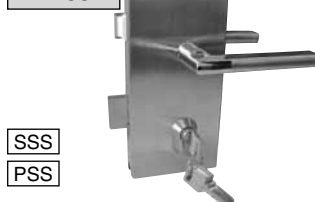
SSS

БОКОВАЯ ПЕТЛЯ НА КОРОБКУ

в комплекте с осью;
для стекла 8-10 мм



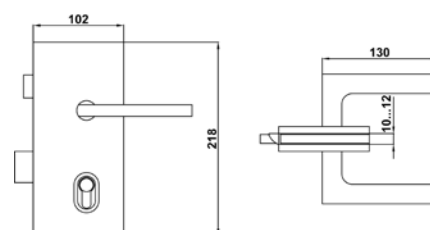
Ti-88



SSS
PSS

ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

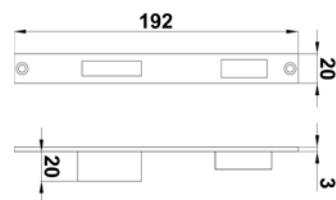
в комплекте с нажимным гарнитуром
и двухсторонним евроцилиндром;
для стекла 8-12 мм



Ti-88-2



ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕНУ
для замка Ti-88



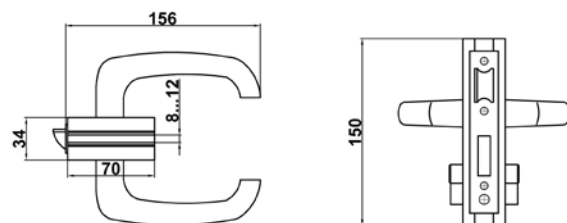
SSS

PSS

Ti-89



ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕНУ
для замка Ti-88



SSS

PSS

Ti-89-2



ОТВЕТНАЯ ЧАСТЬ НА СТЕНУ
для замка Ti-88



SSS

PSS

T-068A



ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ (СКЛАДНАЯ ШТАНГА)

EN 2, 3, 4 регулировка усилия закрывания изменением положения штанги (наибольшая ширина двери 1100 мм, вес двери 20-80 кг);
2-х диапазонное регулирование скорости закрывания;
Специальное масло для Российских условий (диапазон рабочих температур -30° +35° C);
Протестирован на EN 1154; Монтажная схема 1:1;
Цвет: белый, черный, серебристый

T-073R



ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ (СКОЛЬЗЯЩАЯ ШТАНГА)

EN 2-4 плавная регулировка усилия закрывания (наибольшая ширина двери 1100 мм, вес двери 20-80 кг);
2-х диапазонное регулирование скорости закрывания;
Ветровой тормоз (back check function); Специальное масло для Российских условий (диапазон рабочих температур -30° +35° C); Протестирован на EN 1154;
Противопожарный тест – 2 часа (BS EN 1634); Монтажная схема 1:1;
Цвет: белый, черный, серебристый

T-073A



ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ (СКЛАДНАЯ ШТАНГА)

EN 2-5 плавная регулировка усилия закрывания (наибольшая ширина двери 1250 мм, вес двери 20-120 кг);
2-х диапазонное регулирование скорости закрывания;
Ветровой тормоз (back check function); Специальное масло для Российских условий (диапазон рабочих температур -30° +35° C); Протестирован на EN 1154;
Противопожарный тест – 2 часа (BS EN 1634); Монтажная схема 1:1;
Цвет: белый, черный, серебристый

T-200A



ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ (СКЛАДНАЯ ШТАНГА)

EN 2-5 плавная регулировка усилия закрывания (наибольшая ширина двери 1250 мм, вес двери 20-125 кг);
2-х диапазонное регулирование скорости закрывания;
Ветровой тормоз (back check function); Специальное масло для Российских условий (диапазон рабочих температур -30° +35° C); Протестирован на EN 1154;
Противопожарный тест – 2 часа (BS EN 1634); Монтажная схема 1:1;
Цвет: белый, черный, серебристый

T-200R



ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК ВЕРХНЕГО РАСПОЛОЖЕНИЯ (СКОЛЬЗЯЩАЯ ШТАНГА)

EN 2-4 плавная регулировка усилия закрывания (наибольшая ширина двери 1100 мм, вес двери 20-80 кг);
2-х диапазонное регулирование скорости закрывания;
Ветровой тормоз (back check function); Специальное масло для Российских условий (диапазон рабочих температур -30° +35° C); Протестирован на EN 1154;
Противопожарный тест – 2 часа (BS EN 1634); Монтажная схема 1:1;
Цвет: белый, черный, серебристый



T-84D

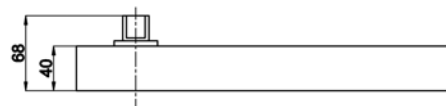
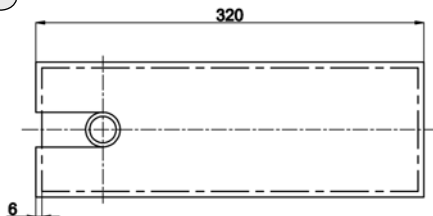
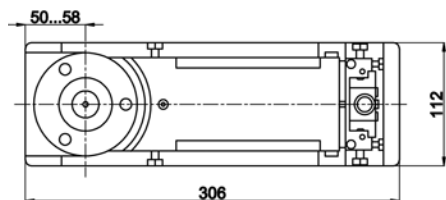
PSS

SSS

без фиксации с повёрнутым шпинделем
на 90° – специально для наружных дверей

без фиксации

фиксация 90° – только для внутренних дверей



ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК НАПОЛЬНЫЙ

EN 4...5 (рекомендуемая ширина двери от 850 до 1150 мм, вес двери до 90 кг);

Наибольший угол открывания 130°;

2-х диапазонное регулирование скорости;

Специальное масло для Российских условий

(диапазон рабочих температур -30° +35° C);

1. Полная комплектация – для деревянных, алюминиевых и стальных дверей (входит верхняя маятниковая петля T089A и нижний рычаг T089B);

2. Комплектация для стеклянных дверей (без T089A и T089B);

Зазор между дверью и полом 10-12 мм;



T-86D

PSS

SSS

фиксация 90° – только для внутренних дверей

ДОВОДЧИК

EN 2...3 (рекомендуемая ширина двери 750-950 мм,

вес двери до 75 кг);

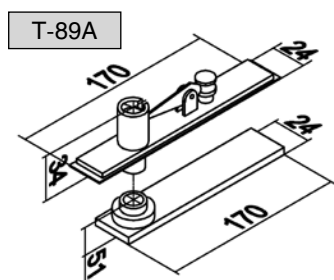
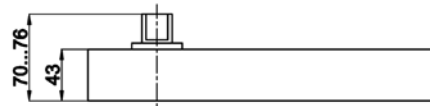
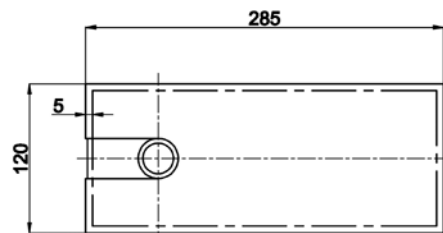
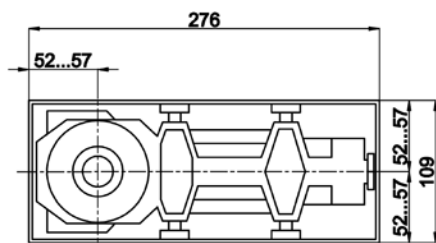
Наибольший угол открывания 130°;

2-х диапазонное регулирование скорости;

Специальное масло для Российских условий

(диапазон рабочих температур -30° +35° C);

Зазор между дверью и полом 10-12 мм;



T-89A

ВЕРХНЯЯ МАЯТНИКОВАЯ ПЕТЛЯ

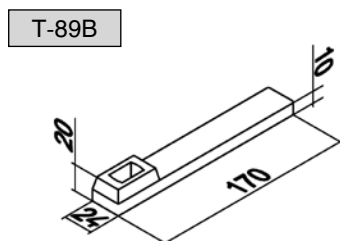
в сборе;

для стальных, алюминиевых, деревянных

и других профильных дверей;

в комплект входит декоративная планка из

нержавеющей стали SSS



T-89B

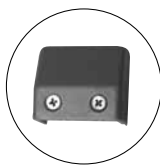
НИЖНИЙ РЫЧАГ

для дверей с нижним отбойным профилем;

для стальных, алюминиевых, деревянных

и других дверей;

T-500

**СИСТЕМА «АНТИПАНИКА»**

Клавишного типа;

Установка на любые двери толщиной 35-65 мм;

Одна точка запирания;

Возможность прохода в помещение снаружи

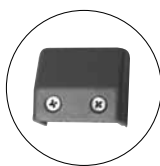
(в комплект входит замок с ключами);

Механическая фиксация защелки в открытом положении;

Материал – сталь (окрашенная) ;

Цвет – серебристый;

T-500F

**СИСТЕМА «АНТИПАНИКА»**

Клавишного типа;

Установка на любые двери толщиной 35-65 мм;

Одна точка запирания;

Возможность прохода в помещение снаружи

(в комплект входит замок с ключами);

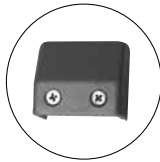
Для установки на противопожарные двери

(сертификат на 3 часа);

Материал – сталь (окрашенная) ;

Цвет – серебристый;

T-517

**СИСТЕМА «АНТИПАНИКА»**

Клавишного типа;

Установка на любые двери толщиной 35-65 мм;

Одна точка запирания;

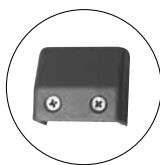
Возможность прохода в помещение снаружи

(в комплект входит замок с ключами);

Механическая фиксация защелки в открытом положении;

Материал – нержавеющая сталь;

T-560

**СИСТЕМА «АНТИПАНИКА»**

Клавишного типа;

Установка на любые двери (в т.ч. на пассивные створки двухстворчатых дверей) высотой до 2,2 м и толщиной 35-65 мм;

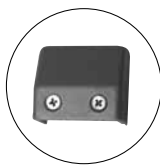
Две точки запирания;

Без возможности прохода в помещение снаружи;

Материал – сталь (окрашенная);

Цвет – серебристый;

T-583

**СИСТЕМА «АНТИПАНИКА»**

Клавишного типа;

Установка на любые двери высотой до 2,2 м и толщиной 35-65 мм;

Три точки запирания;

Возможность прохода в помещение снаружи

(в комплект входит замок с ключами);

Механическая фиксация защелки в открытом положении;

Материал – сталь (окрашенная);

Цвет – серебристый;

T-101

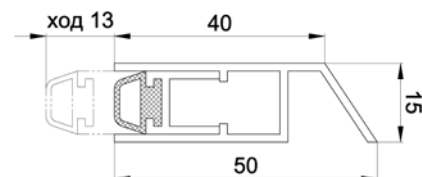


AL

НАКЛАДНОЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ПОРОГ

Для защиты от сквозняков, пыли, шума, запахов, насекомых;

Подходит на двери шириной до 900 мм



T-102



AL

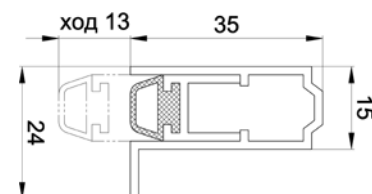
ВСТРАИВАЕМЫЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ПОРОГ

Для алюминиевых и деревянных дверей;

Для защиты от сквозняков, пыли, шума, запахов, насекомых;

Подходит на двери шириной до 900 мм;

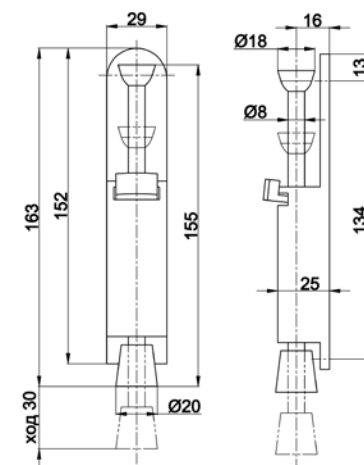
Минимальная толщина двери 35 мм



T-112

**ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ФИКСАТОР ДВЕРИ**

Для фиксации двери в открытом положении (ножной)

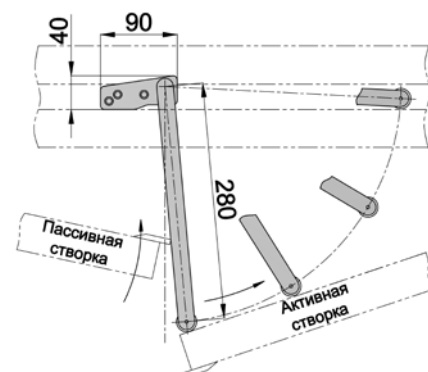


SSS

T-113

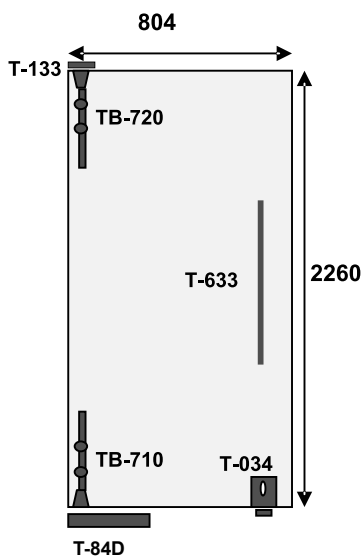
**КООРДИНАТОР ЗАКРЫВАНИЯ ДВЕРЕЙ**

Координатор закрывания двухстворчатых дверей с притвором



SSS

№ 1

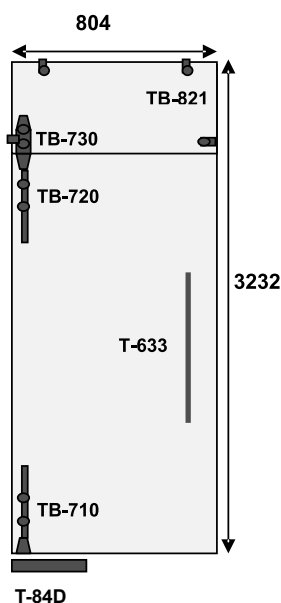


	артикул	количество
Петля верхняя	ТВ-720	1
Петля нижняя	ТВ-710	1
Верхняя ось	T-133	1
Замок	T-034	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Доводчик	T-84D	1

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	1,82

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 2

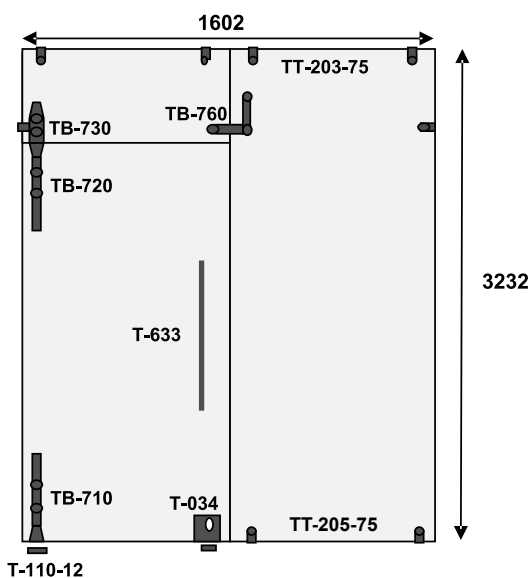


	артикул	количество
Петля верхняя	ТВ-720	1
Петля нижняя	ТВ-710	1
Фитинг на фрамугу с осью	ТВ-730	1
Коннектор стекло-стена	ТВ-821	3
Ручка L800	T-633	1 компл.
Доводчик	T-84D	1

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	2,60

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 3

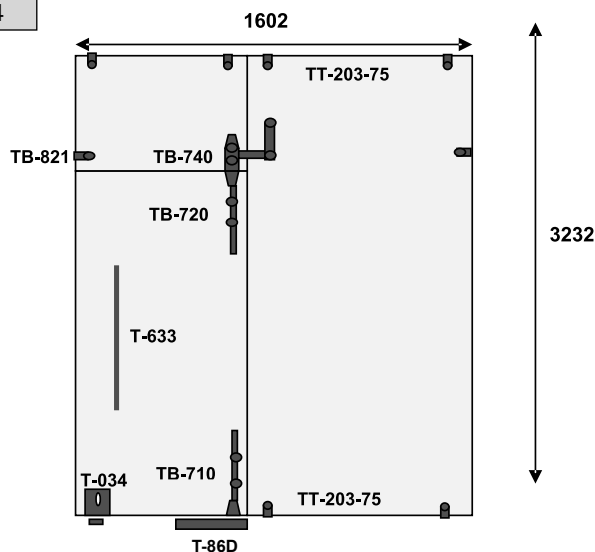


	артикул	количество
Петля верхняя	ТВ-720	1
Петля нижняя	ТВ-710	1
Фитинг угловой	ТВ-760	1
Фитинг на фрамугу с осью	ТВ-730	1
Крепление стекло-стена	ТТ-205-75	2
Крепление стекло-стена	ТТ-203-75	5
Замок	T-034	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Нижний шарнир	T-110-12	1

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,18

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 4

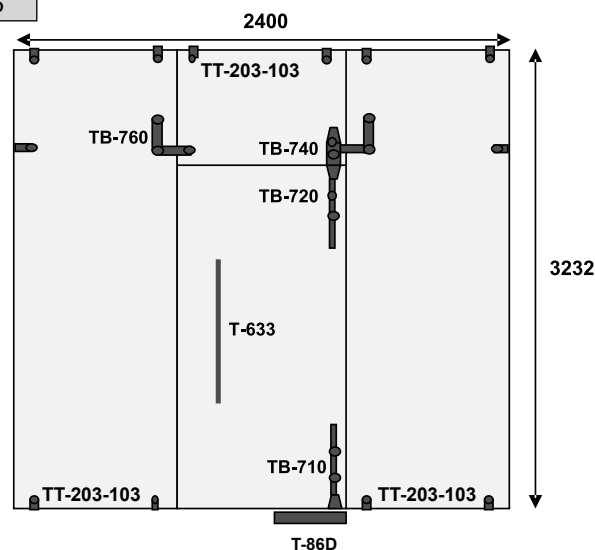


	артикул	количество
Петля верхняя	TB-720	1
Петля нижняя	TB-710	1
Фитинг угловой с осью	TB-740	1
Коннектор стекло-стена	TB-821	1
Крепление стекло-стена	TT-203-75	7
Замок	T-034	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Доводчик	T-86D	1

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,18

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 5

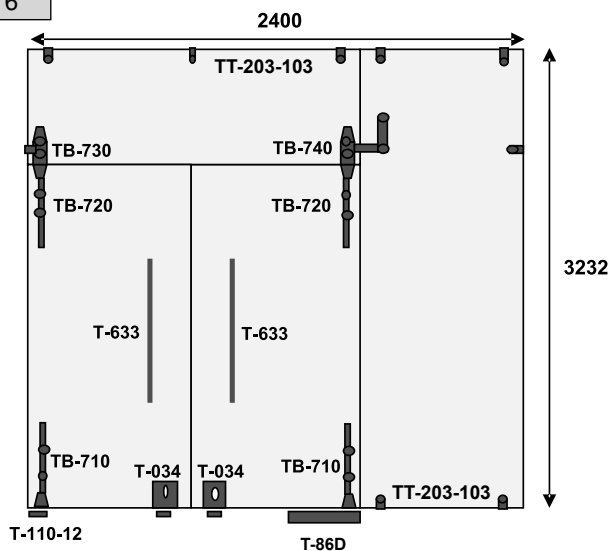


	артикул	количество
Петля верхняя	TB-720	1
Петля нижняя	TB-710	1
Фитинг угловой с осью	TB-740	1
Коннектор стекло-стена	TT-203-103	12
Фитинг угловой	TB-760	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Доводчик	T-86D	1

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,76

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 6

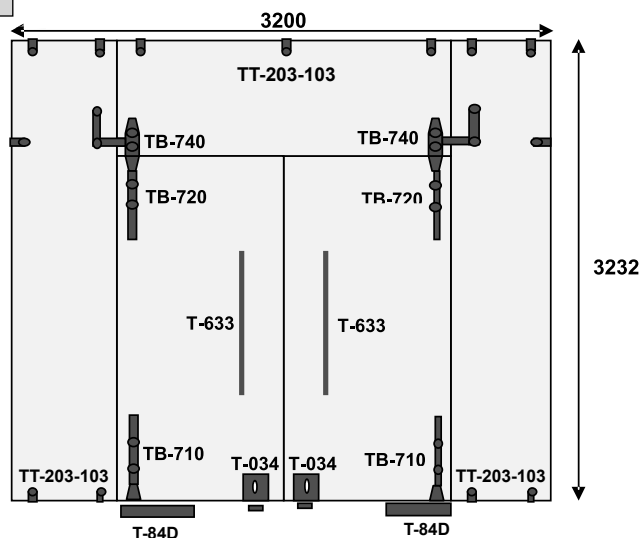


	артикул	количество
Петля верхняя	TB-720	2
Петля нижняя	TB-710	2
Фитинг на фрамугу с осью	TB-730	1
Фитинг угловой с осью	TB-740	1
Крепление стекло-стена	TT-203-103	8
Замок	T-034	2
Ручка L800	T-633	2 компл.
Доводчик	T-86D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,76

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 7

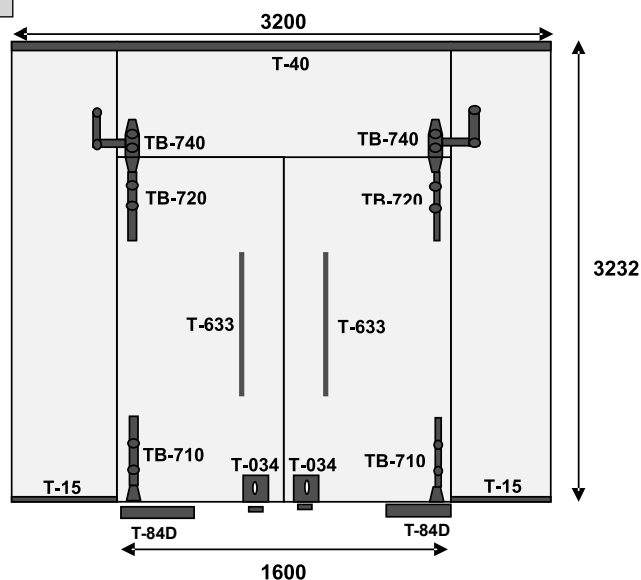


	артикул	количество
Петля верхняя	TB-720	2
Петля нижняя	TB-710	2
Фитинг угловой с осью	TB-740	2
Крепление стекло-стена	TT-203-103	13
Замок	T-034	2
Ручка L800	T-633	2 компл.
Доводчик	T-84D	2

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	10,34

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 8

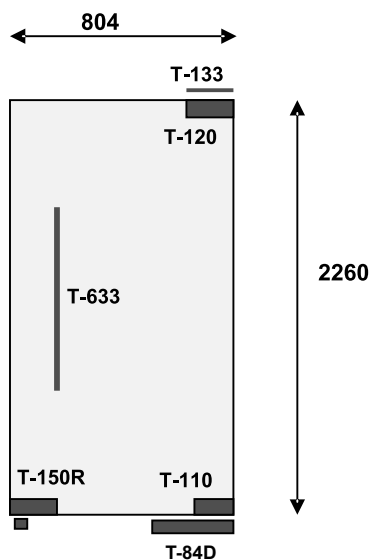


	артикул	количество
Петля верхняя	TB-720	2
Петля нижняя	TB-710	2
Фитинг угловой с осью	TB-740	2
Замок	T-034	2
Ручка L800	T-633	2 компл.
Доводчик	T-84D	2
Профиль П-образный	T-15	2 метра
Профиль зажимной	T-40	4 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	10,34

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 9

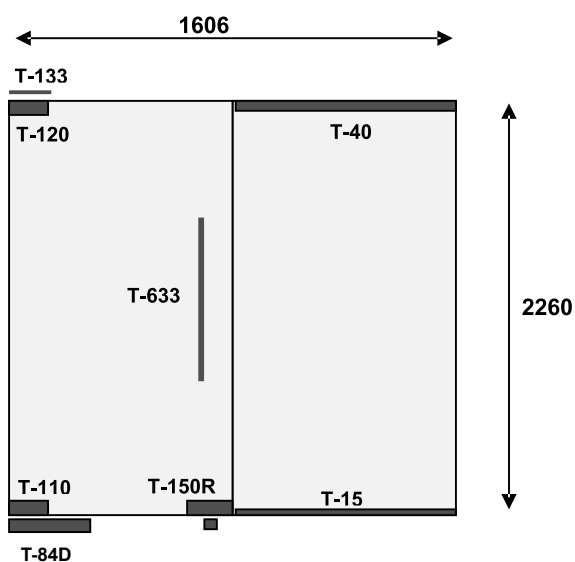


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Верхняя ось	T-133	1
Фитинг нижний	T-110	1
Доводчик	T-84D	1
Замок	T-150R	1
Ручка L800	T-633	1 компл.

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	1,82

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 10

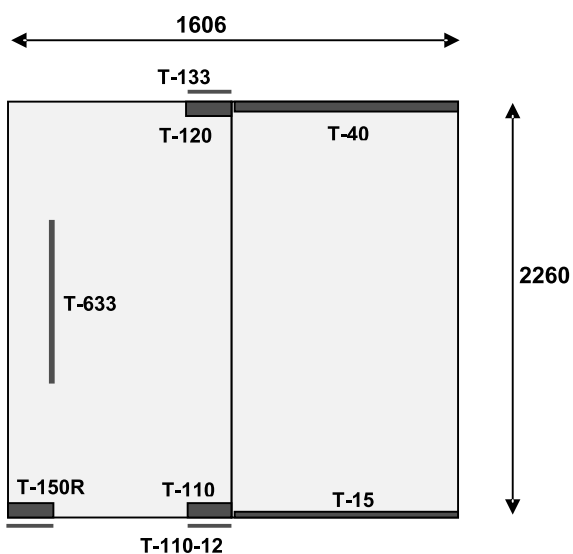


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Верхняя ось	T-133	1
Фитинг нижний	T-110	1
Доводчик	T-84D	1
Замок	T-150R	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	1 метр
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	3,63

Размеры указаны с учетом технических зазоров

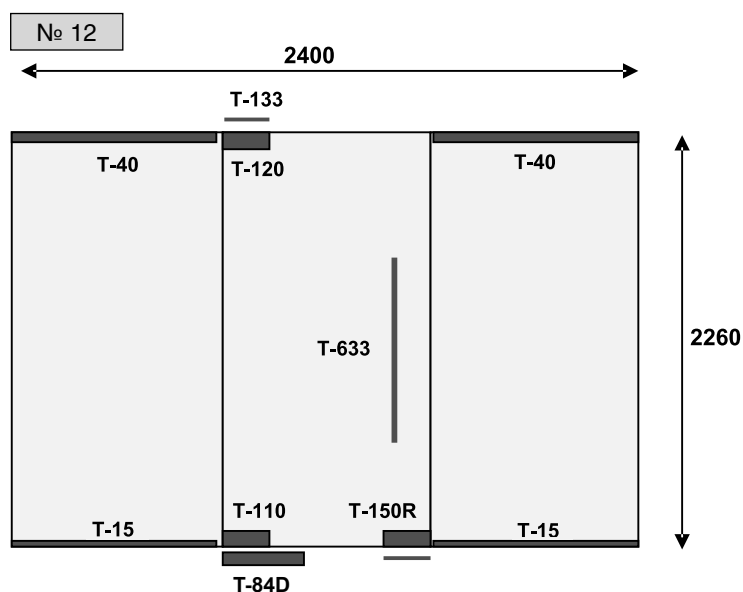
№ 11



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Верхняя ось	T-133	1
Фитинг нижний	T-110	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Замок	T-150R	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	1 метр
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	3,63

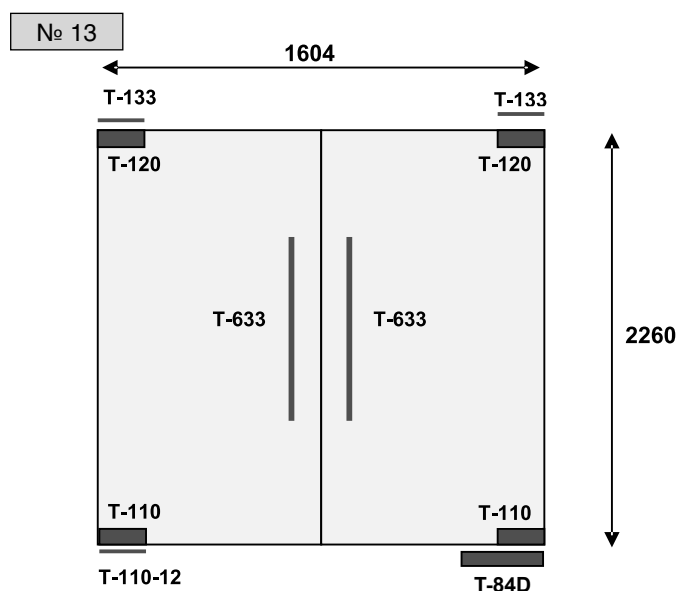
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Верхняя ось	T-133	1
Фитинг нижний	T-110	1
Доводчик	T-84D	1
Замок	T-150R	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	2 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,42

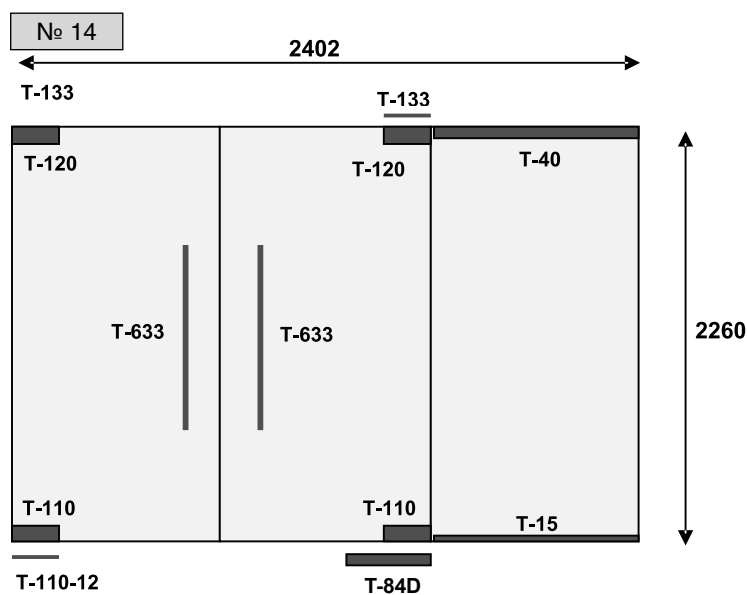
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Верхняя ось	T-133	2
Фитинг нижний	T-110	2
Доводчик	T-84D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Ручка L800	T-633	2 компл.

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,42

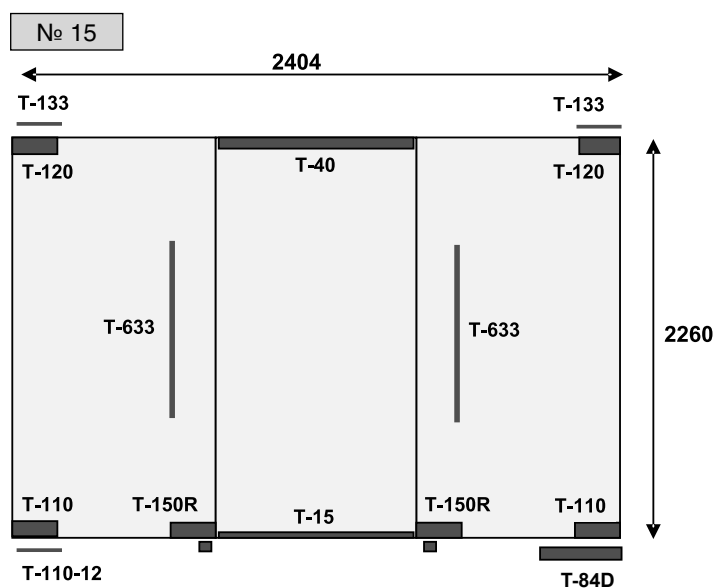
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Верхняя ось	T-133	2
Фитинг нижний	T-110	2
Доводчик	T-84D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	1 метр
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,43

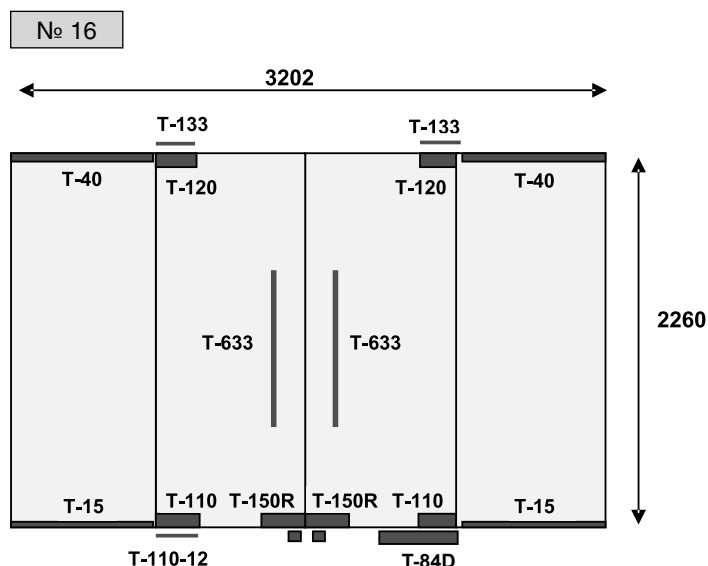
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Верхняя ось	T-133	2
Фитинг нижний	T-110	2
Доводчик	T-84D	1
Замок	T-150R	2
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	1 метр
Профиль П-образный	T-15	1 метр
Нижний шарнир	T-110-12	1

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,43

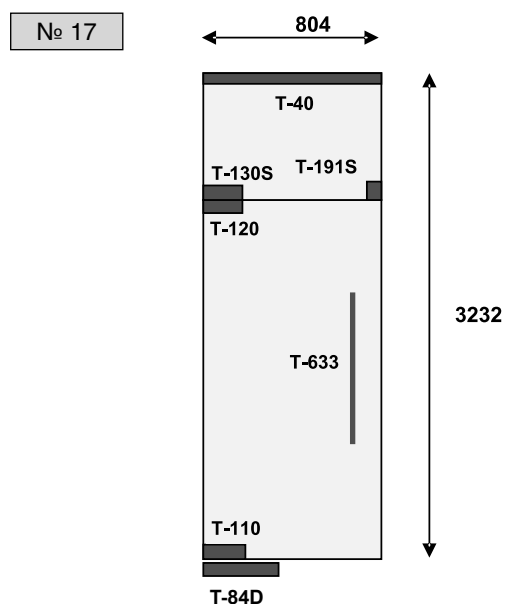
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Верхняя ось	T-133	2
Фитинг нижний	T-110	2
Доводчик	T-84D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Замок	T-150R	2
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	2 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,24

Размеры указаны с учетом технических зазоров

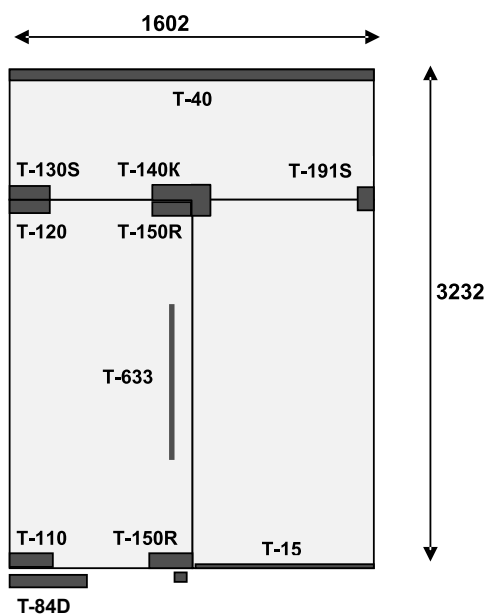


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Фитинг на фрамугу с осью	T-130S	1
Фитинг нижний	T-110	1
Коннектор	T-191S	1
Доводчик	T-84D	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Пофиль зажимной	T-40	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	2,60

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 18

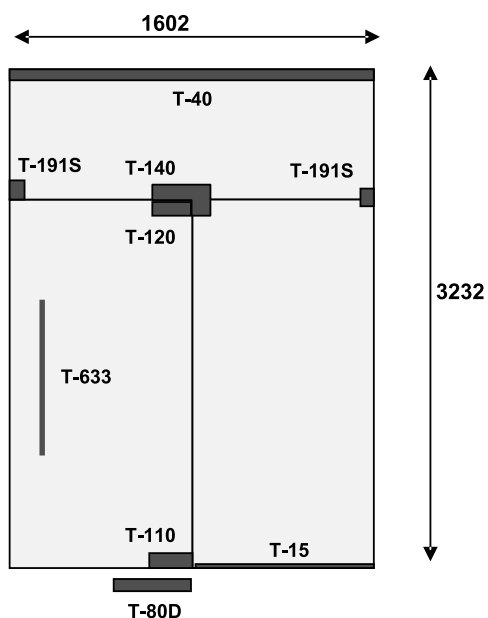


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Верхняя ось	T-130S	1
Фитинг нижний	T-110	1
Доводчик	T-84D	1
Замок	T-140K	1
Коннектор	T-191S	1
Профиль зажимной	T-150R	2 метра
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	2 метра
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	2,60

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 19

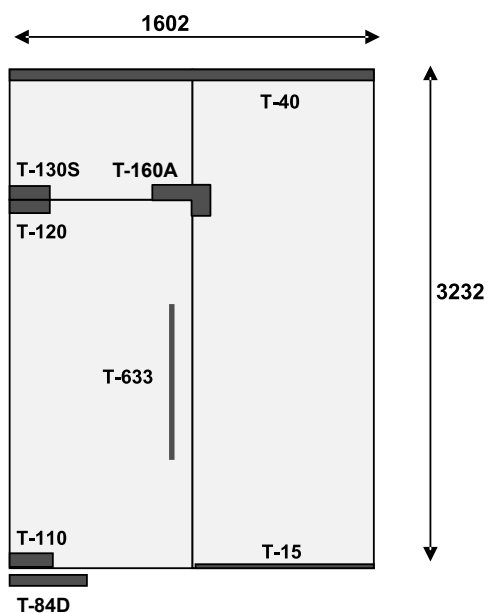


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Фитинг угловой	T-140	1
Фитинг нижний	T-110	1
Коннектор	T-191S	2
Доводчик	T-84D	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	2 метра
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,18

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 20

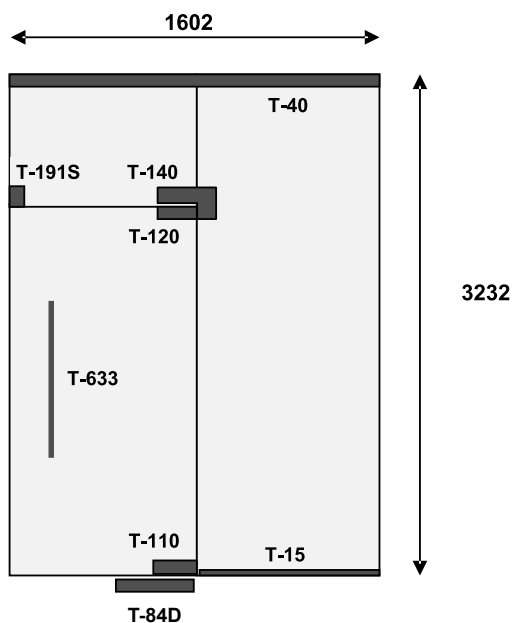


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Верхняя ось	T-130S	1
Фитинг нижний	T-110	1
Доводчик	T-84D	1
Фитинг угловой	T-160A	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	2 метра
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,18

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 21

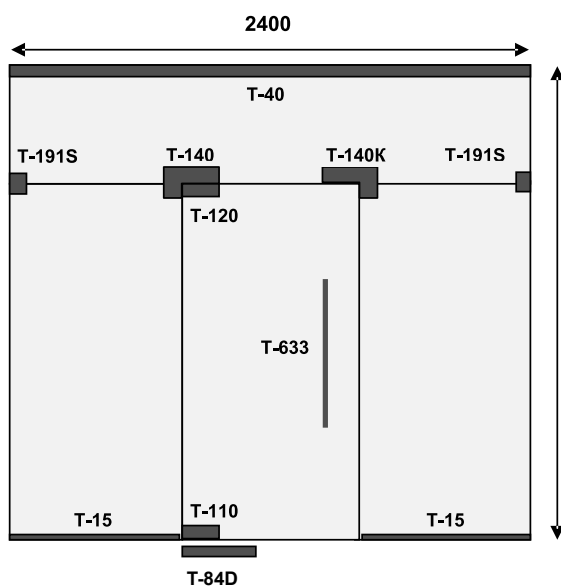


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Фитинг угловой с осью	T-140	1
Фитинг нижний	T-110	1
Коннектор	T-191S	1
Доводчик	T-84D	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	2 метра
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,18

Размеры указаны с учетом технических зазоров

№ 22

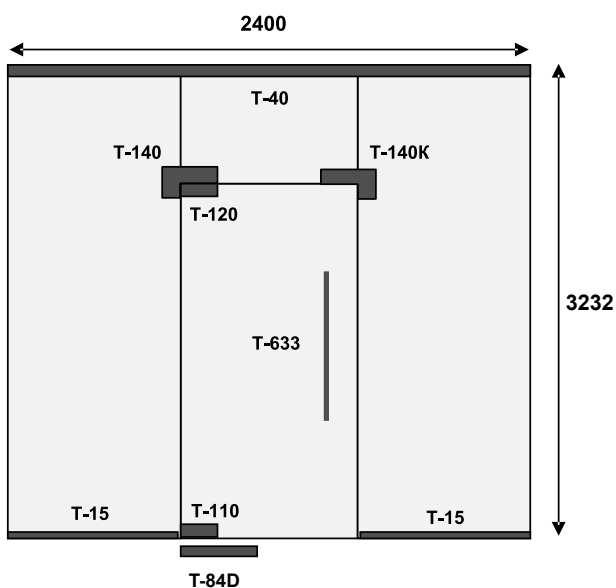


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Фитинг угловой с осью	T-140	1
Фитинг нижний	T-110	1
Доводчик	T-84D	1
Фитинг угловой	T-140K	1
Коннектор	T-191S	2
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	3 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,76

Размеры указаны с учетом технических зазоров

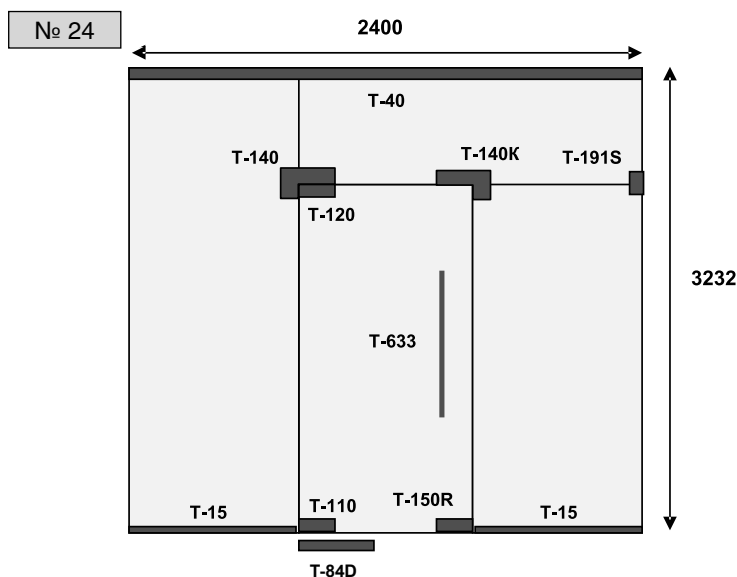
№ 23



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Фитинг на фрамугу с осью	T-140	1
Фитинг нижний	T-110	1
Фитинг угловой	T-140K	1
Доводчик	T-84D	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	3 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,76

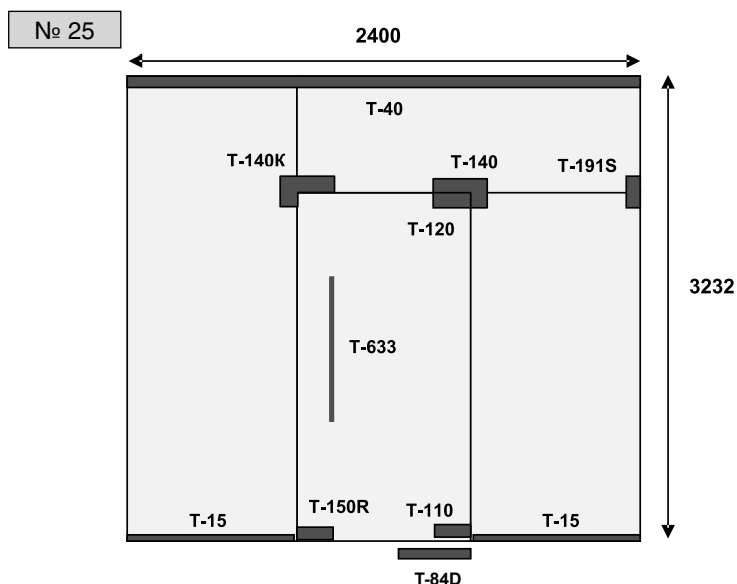
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Фитинг угловой с осью	T-140	1
Фитинг нижний	T-110	1
Доводчик	T-84D	1
Фитинг угловой	T-140K	1
Коннектор	T-191S	1
Замок	T-150R	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	3 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,76

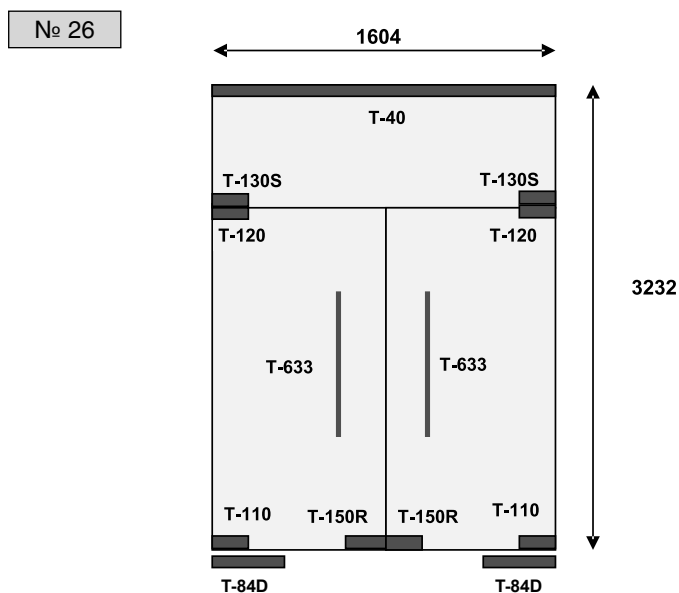
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	1
Фитинг угловой с осью	T-140	1
Фитинг нижний	T-110	1
Доводчик	T-84D	1
Фитинг угловой	T-140K	1
Коннектор	T-191S	1
Замок	T-150R	1
Ручка L800	T-633	1 компл.
Профиль зажимной	T-40	3 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,76

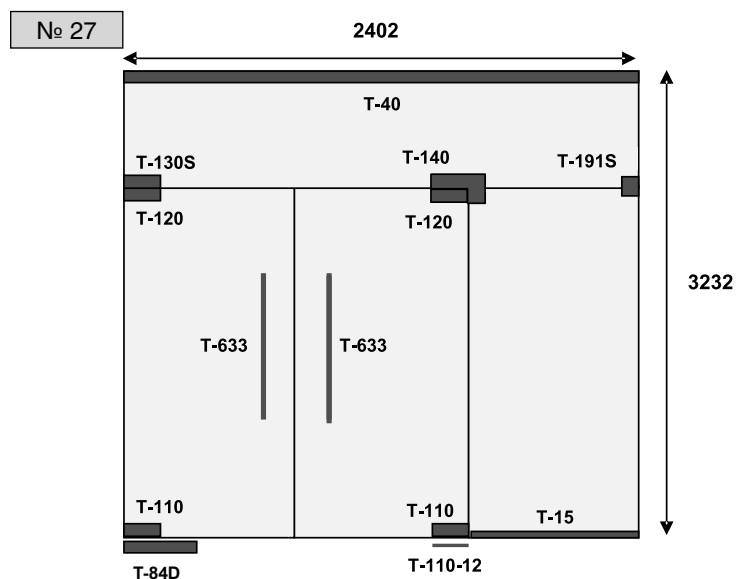
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Фитинг на фрамугу с осью	T-130S	2
Фитинг нижний	T-110	2
Доводчик	T-84D	2
Ручка L800	T-633	2 компл.
Замок	T-150R	2
Профиль зажимной	T-40	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	5,18

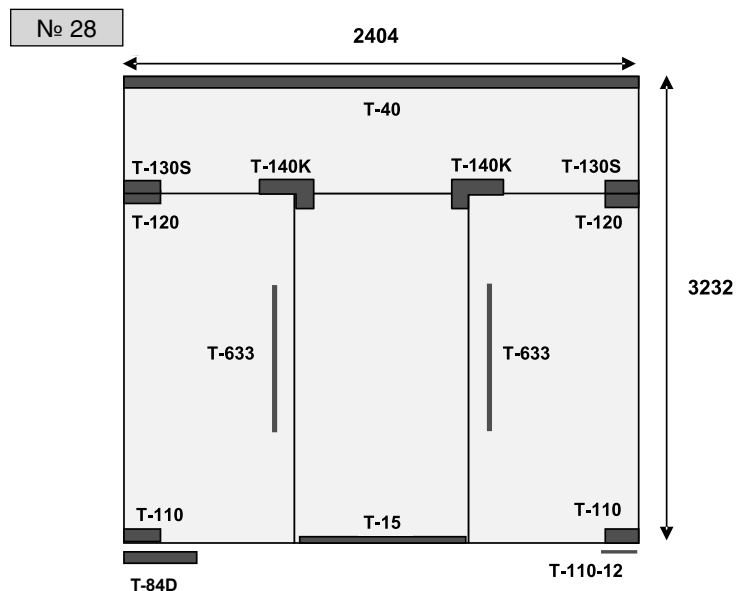
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Фитинг угловой с осью	T-140	1
Фитинг нижний	T-110	2
Фитинг на фрамугу с осью	T-130S	1
Коннектор	T-191S	1
Доводчик	T-84D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	3 метра
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,76

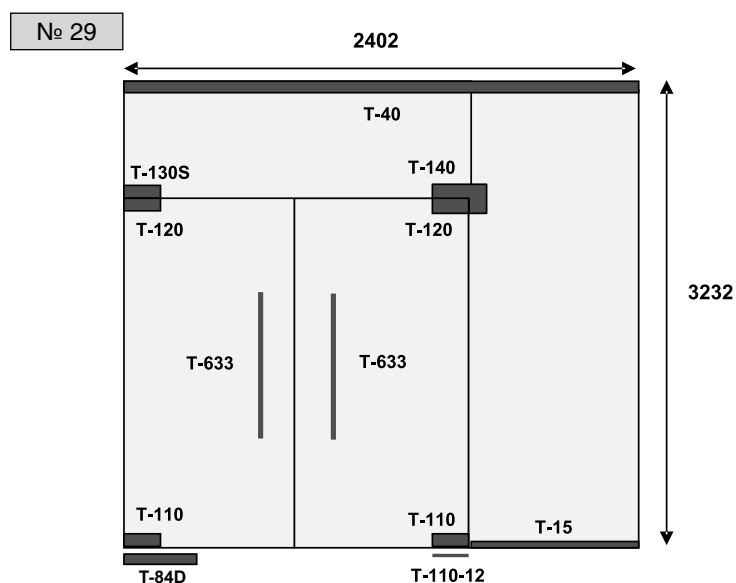
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Фитинг на фрамугу с осью	T-130S	2
Фитинг нижний	T-110	2
Фитинг угловой	T-140K	2
Доводчик	T-84D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	3 метра
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,77

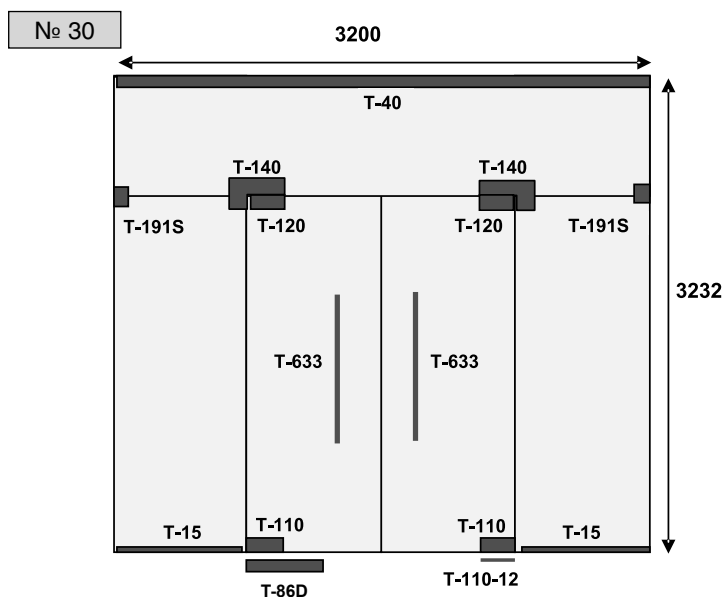
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Фитинг угловой с осью	T-140	1
Фитинг нижний	T-110	2
Фитинг на фрамугу с осью	T-130S	1
Доводчик	T-84D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	3 метра
Профиль П-образный	T-15	1 метр

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	7,76

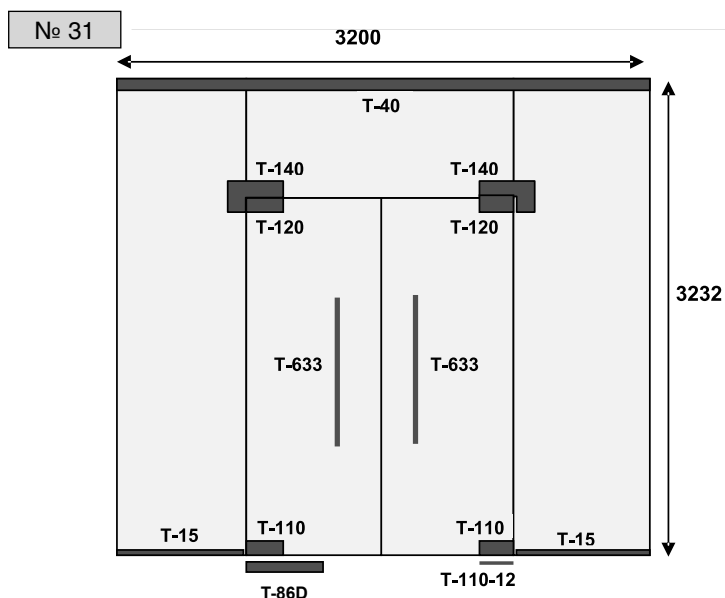
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Фитинг угловой с осью	T-140	2
Фитинг нижний	T-110	2
Коннектор	T-191S	2
Доводчик	T-86D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	4 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	10,34

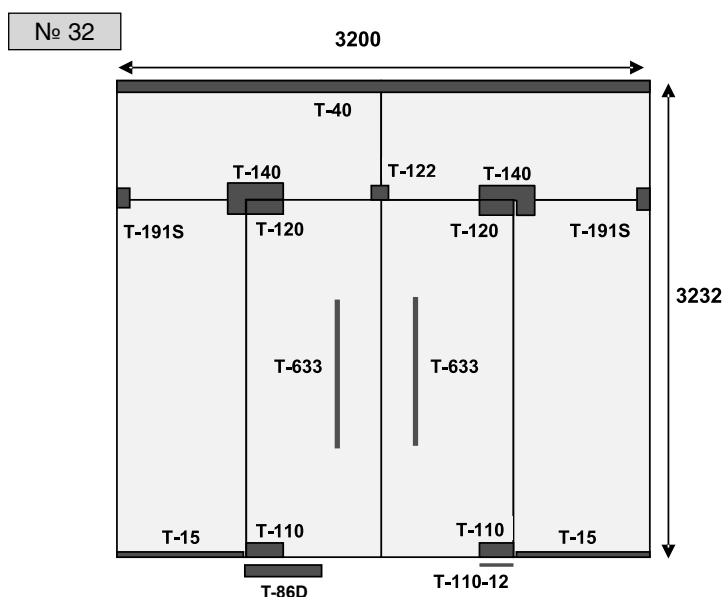
Размеры указаны с учетом технических зазоров



	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Фитинг на фрамугу с осью	T-140	2
Фитинг нижний	T-110	2
Доводчик	T-86D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	4 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	10,34

Размеры указаны с учетом технических зазоров

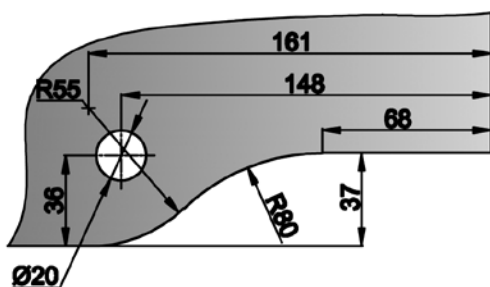


	артикул	количество
Фитинг верхний	T-120	2
Фитинг угловой с осью	T-140	2
Фитинг нижний	T-110	2
Коннектор	T-191S	2
Доводчик	T-86D	1
Нижний шарнир	T-110-12	1
Коннектор	T-122	1
Ручка L800	T-633	2 компл.
Профиль зажимной	T-40	4 метра
Профиль П-образный	T-15	2 метра

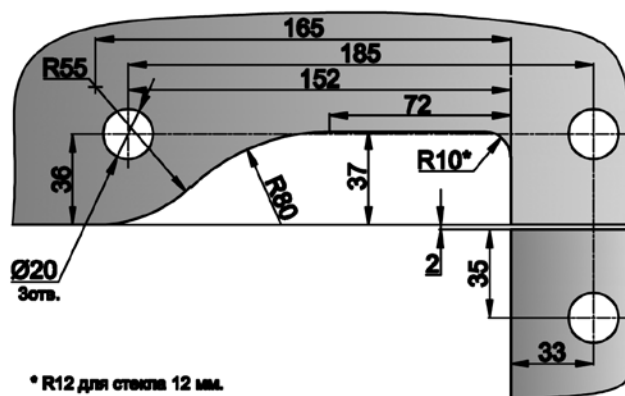
стекло закаленное с вырезами и полир. кромки	толщина	площадь
	10 мм	10,34

Размеры указаны с учетом технических зазоров

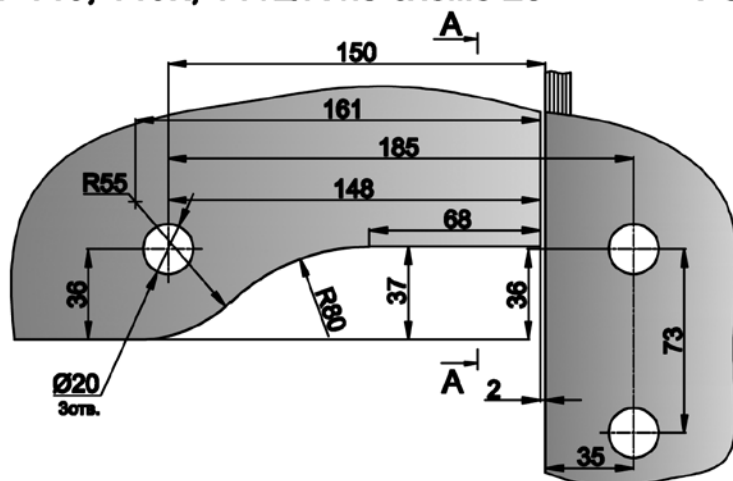
T-110, 120, 130S/P



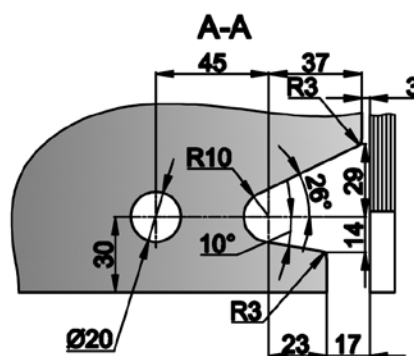
T-140 по схеме 18



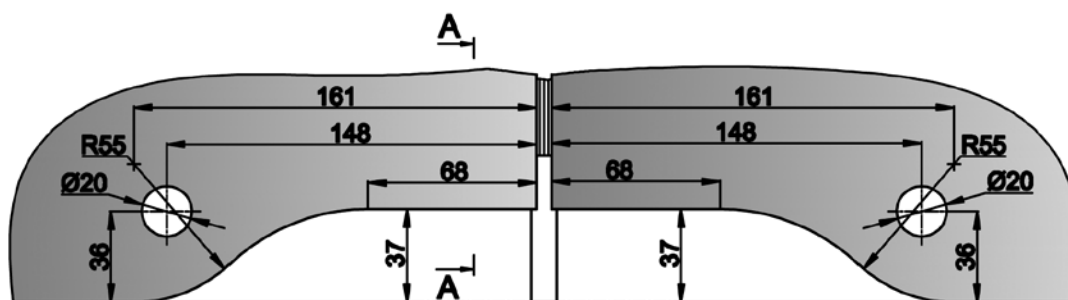
T-140, 140K, 141L/R по схеме 20



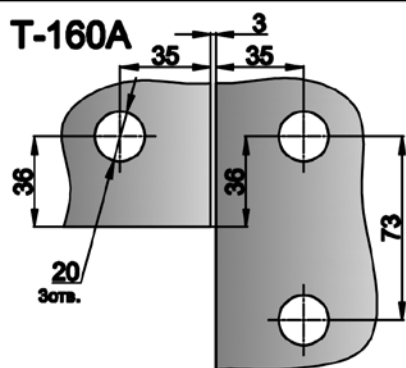
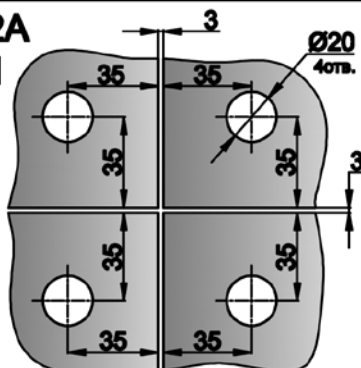
Ребро жесткости для T-141, 151, 181



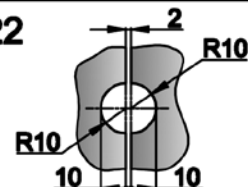
T-151



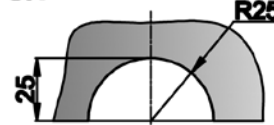
T-160A

T-122A
T-181

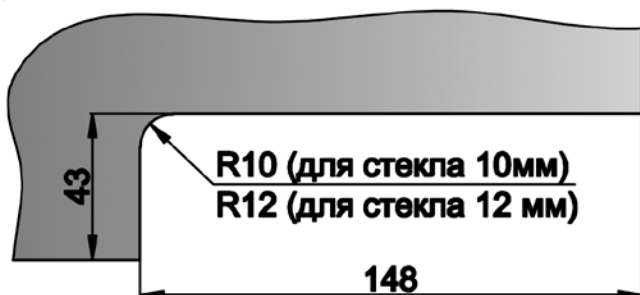
T-122



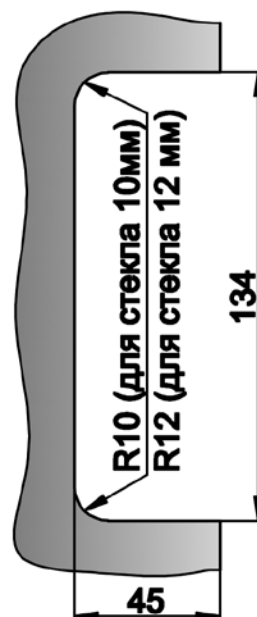
T-191S/P



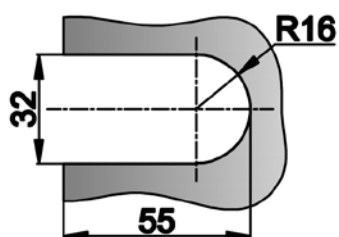
T-150, 150R



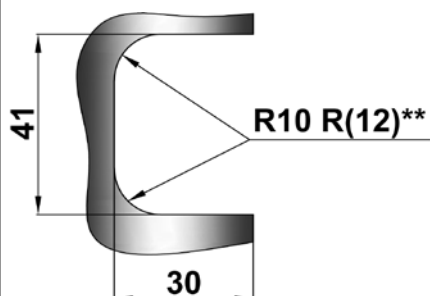
T-150S/cl, 150K



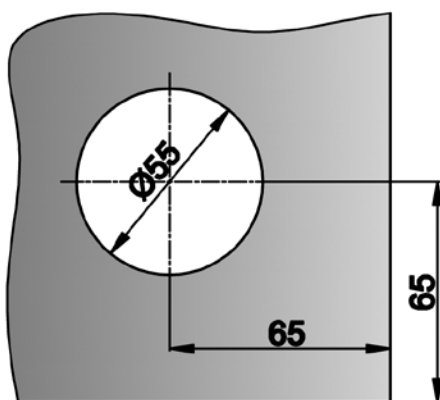
T-032



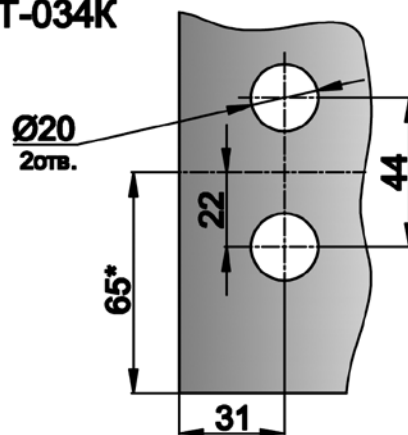
T-032K



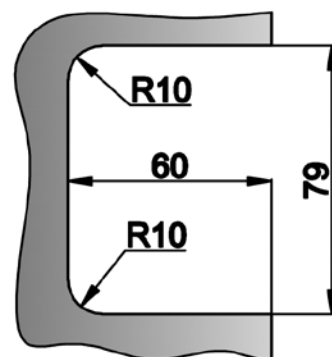
T-034



T-034K

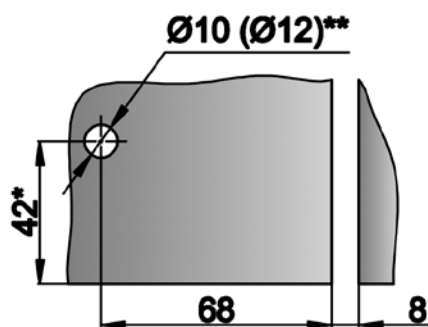


T-007, 008

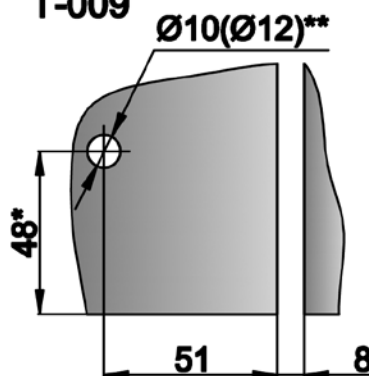


Стекло 10 мм

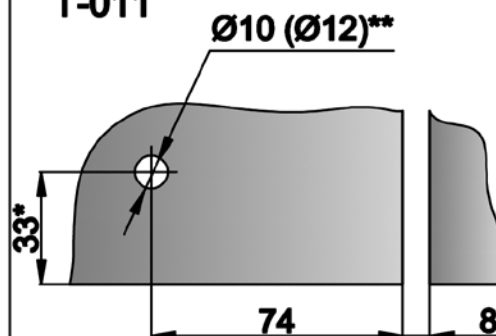
T-005A



T-009



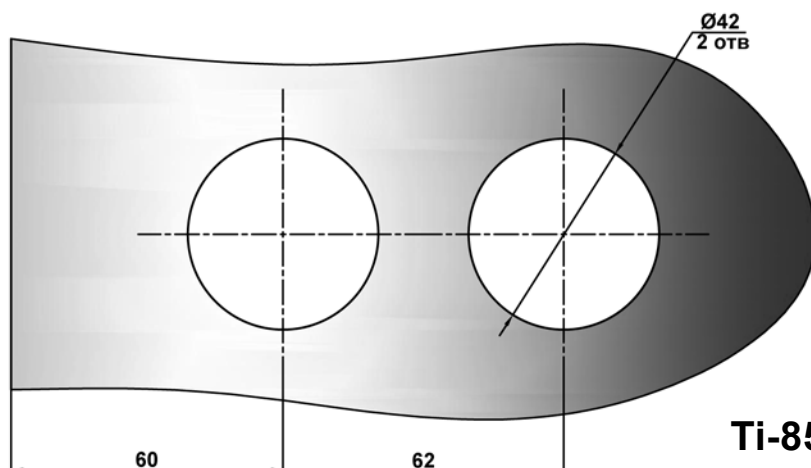
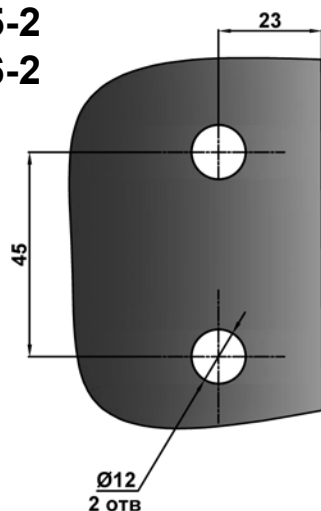
T-011



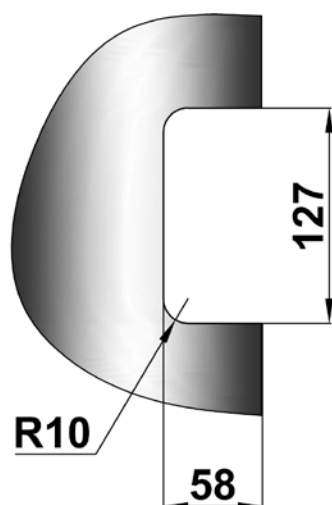
* – При установке замка в угол двери для дополнительной фиксации (по желанию заказчика)

** – основные размеры – для стекла 10 мм, в скобках – 12 мм

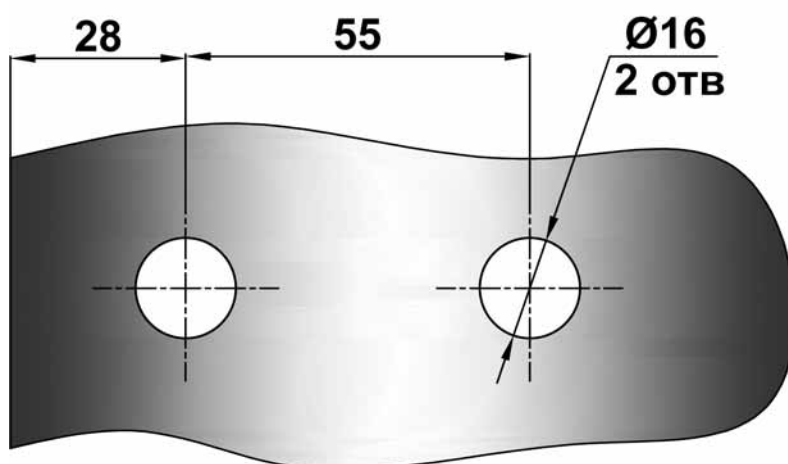
Ti-85, Ti-86, Ti-85A, Ti-86A, Ti-85-2, Ti-86-2

Ti-85-2
Ti-86-2Ti-85
Ti-86
Ti-85A
Ti-86A

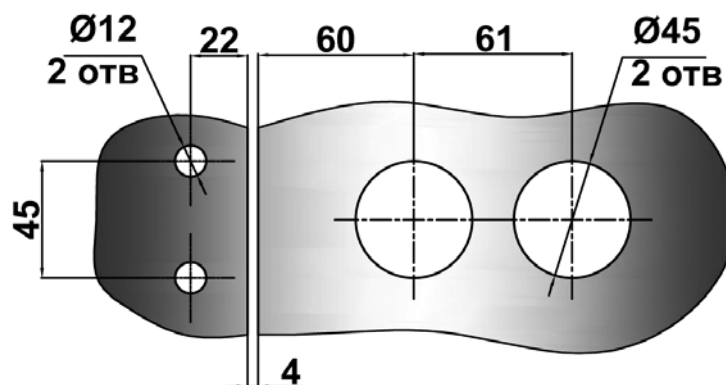
T-900B, T-900C



T-85-4

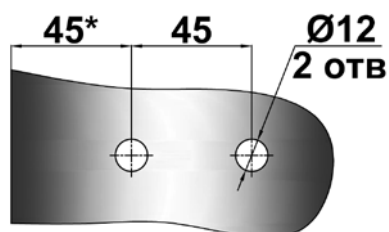


Ti-87, Ti-87-2



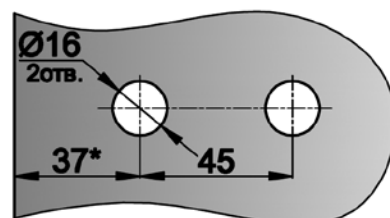
Стекло 10, 12 мм

Ti-87-4



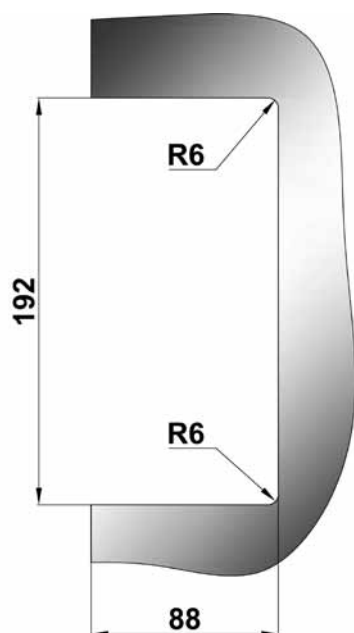
Стекло 8, 10 мм

Ti-909

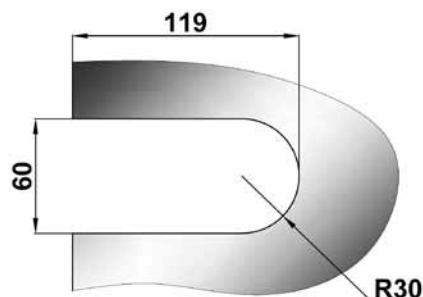


Стекло 10, 12 мм

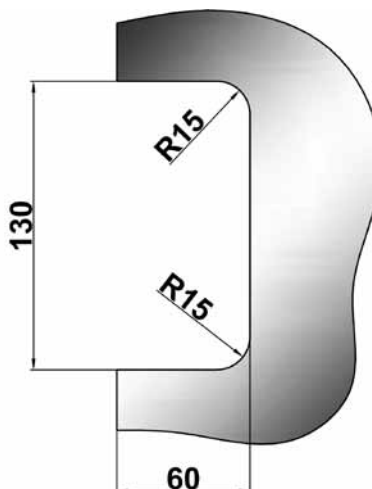
Ti-88



Ti-75

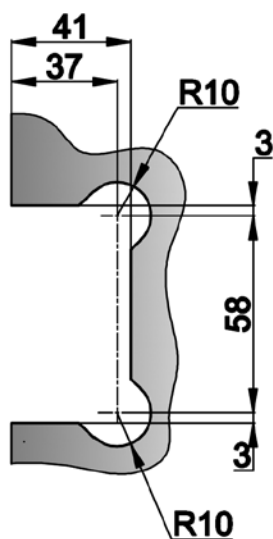


Ti-89



* – Размер дан для зазора 4 мм при установке
петли на край дверной коробки

T-301
T-301A
T-305
T-306

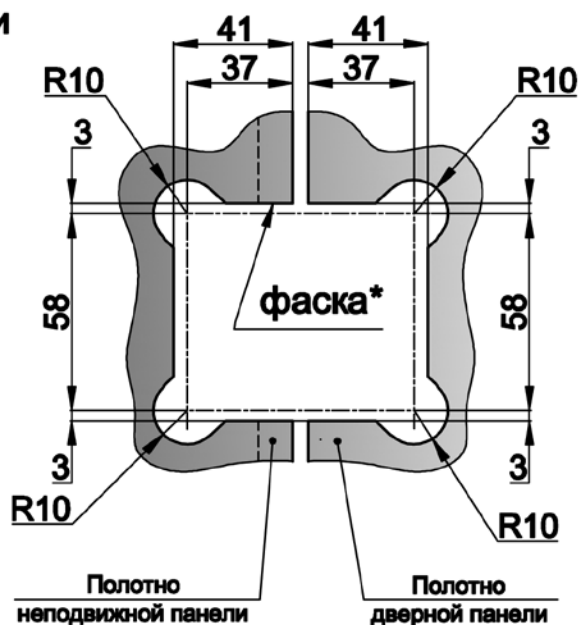


Вырез без фаски
для петель:

T-303
T-303A
T-304
T-304A

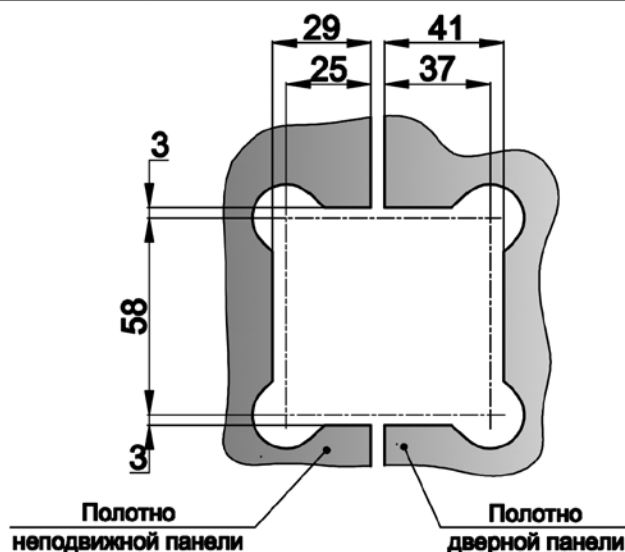
Вырез с фаской
для петель:

T-302PC
T-302Ti
T-302SC
T-302A/SSS
T-302A/PC

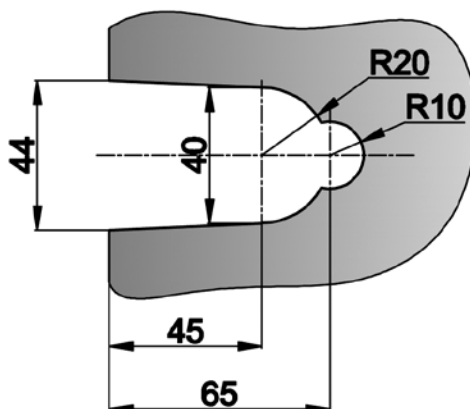


* – фаска односторонняя, на торце неподвижной панели
(8x45° для стекла 8 мм, 10x45° для стекла 10 мм)

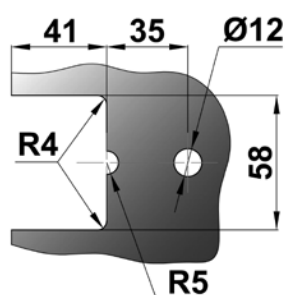
T-302PC
T-302Ti
T-302SC
T-302A/SSS
T-302A/PC



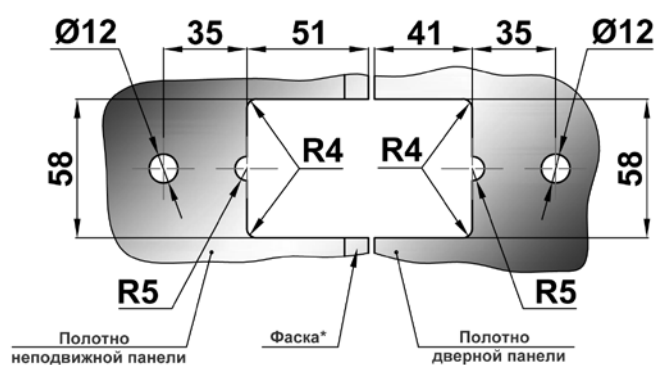
T-321
T-321A



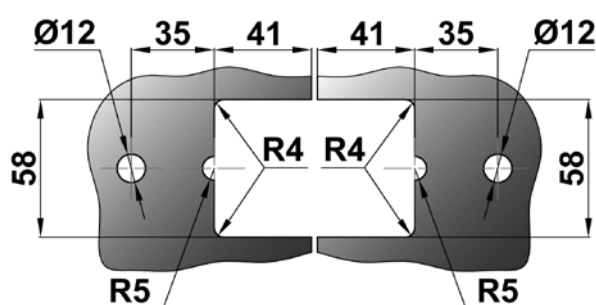
ТВ-T-361



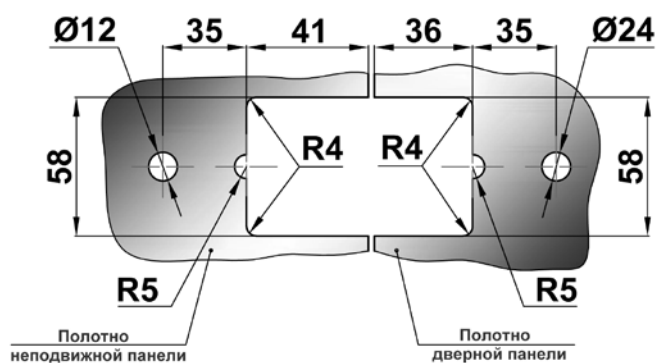
T-362



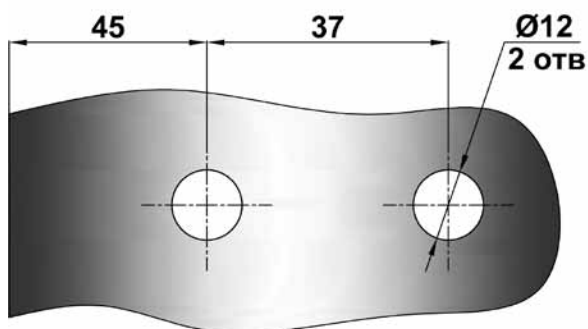
T-363



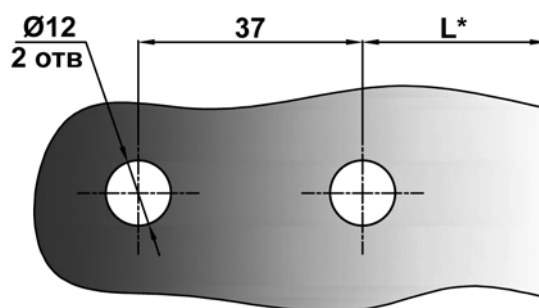
T-364



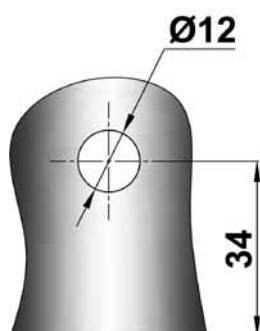
ТВ-750



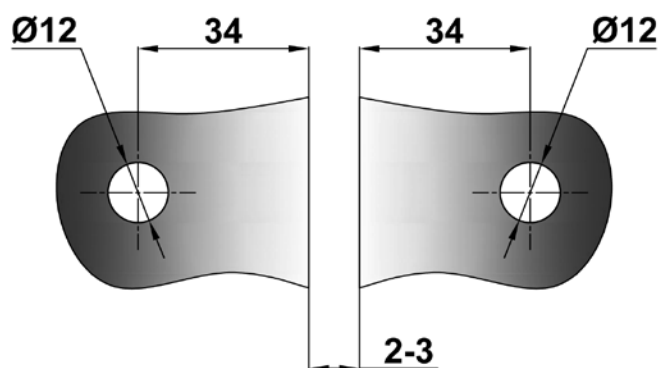
ТВ-751

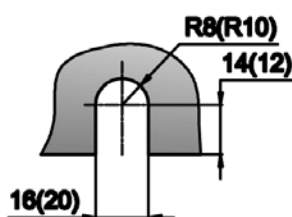
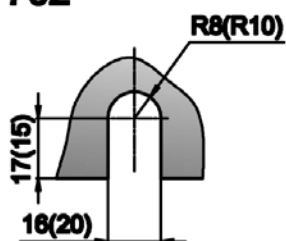
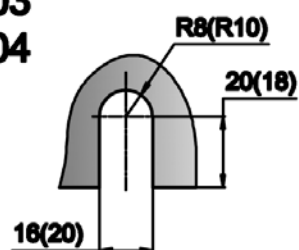


ТВ-752

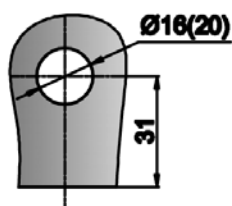


ТВ-753

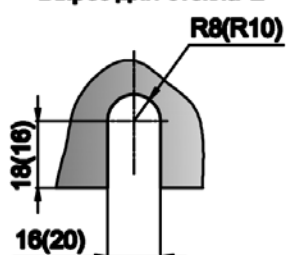
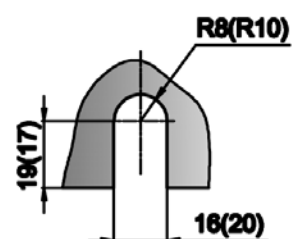


T-701**T-702****T-703****T-704****T-705**

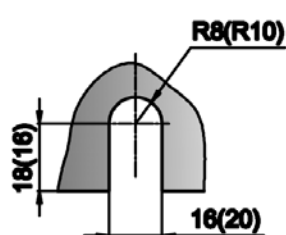
Вырез для стекла 1



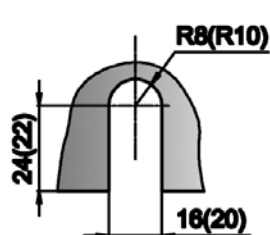
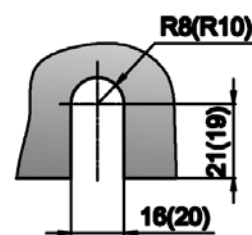
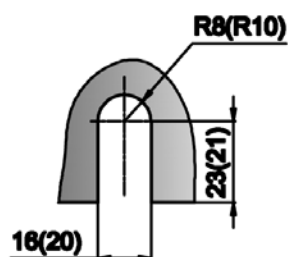
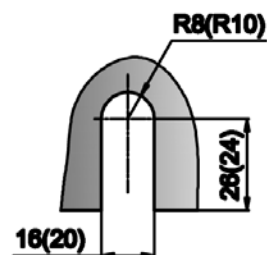
Вырез для стекла 2

**T-706****T-707**

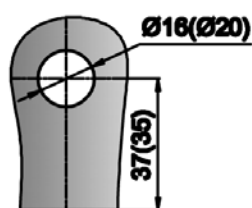
Вырез для стекла 1



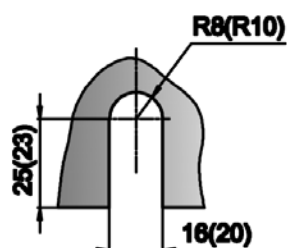
Вырез для стекол 2 и 3

**T-711/721****T-712/722****T-713/723****T-714/724****T-716/726****T-715/725**

Вырез для стекла 1

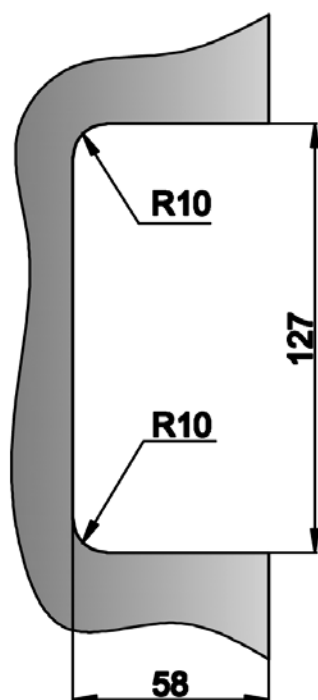


Вырез для стекла 2



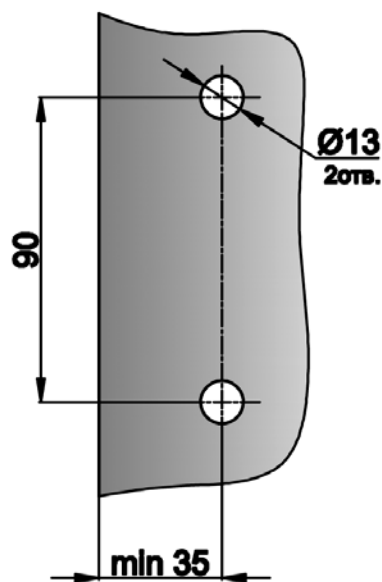
Основные размеры – для стекла 8 мм, в скобках – 10 мм

TD900B ,TD900C



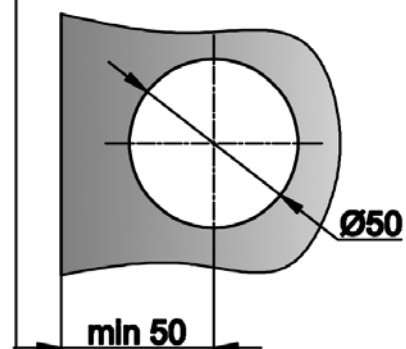
Стекло 10, 12 мм

TD900D



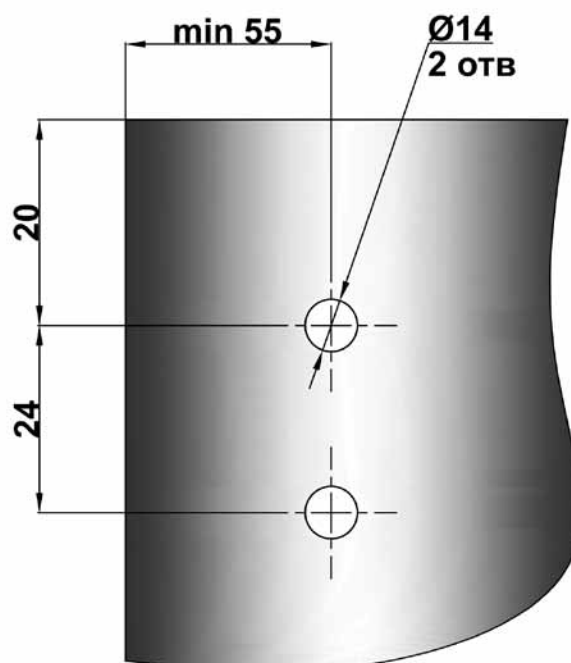
Стекло 10, 12 мм

T-65



Стекло 10, 12 мм

ТВ-816, ТВ-817



[illegible]