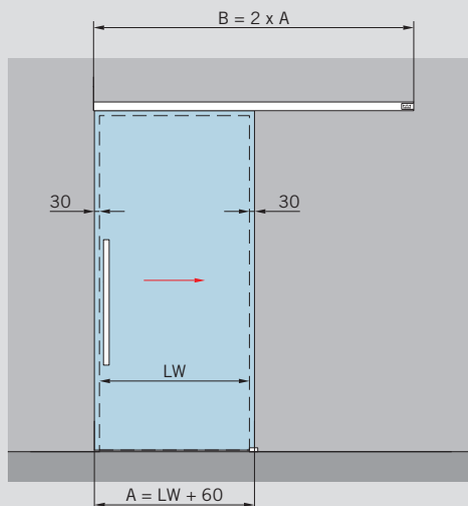
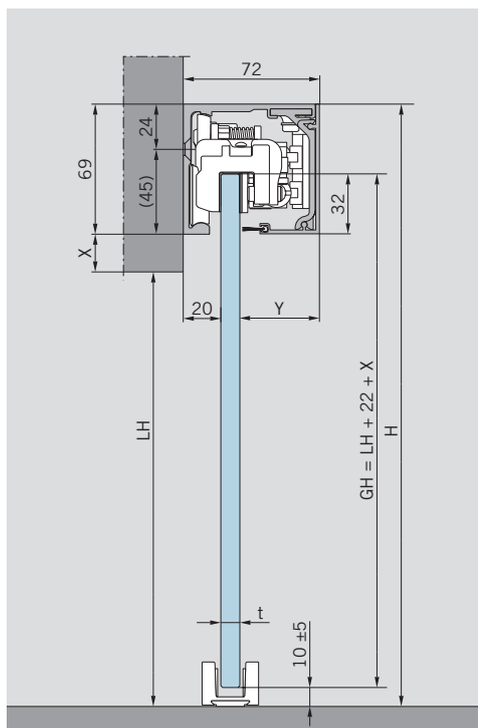


ТИПЫ КОНСТРУКЦИЙ: КРЕПЛЕНИЕ НА СТЕНУ



Крепление на стену



Данные и характеристики

Для установки с одной или двумя дверными панелями, крепление на стену для стекла толщиной 8-13,5 мм

Макс. вес дверных панелей

80 кг
для Comfort XL DORMOTION 80
150 кг
для Comfort XL DORMOTION 150

Расчет высоты стекла

$GH = LH + 22 + X$
(см. рисунок)
макс. 3000 мм

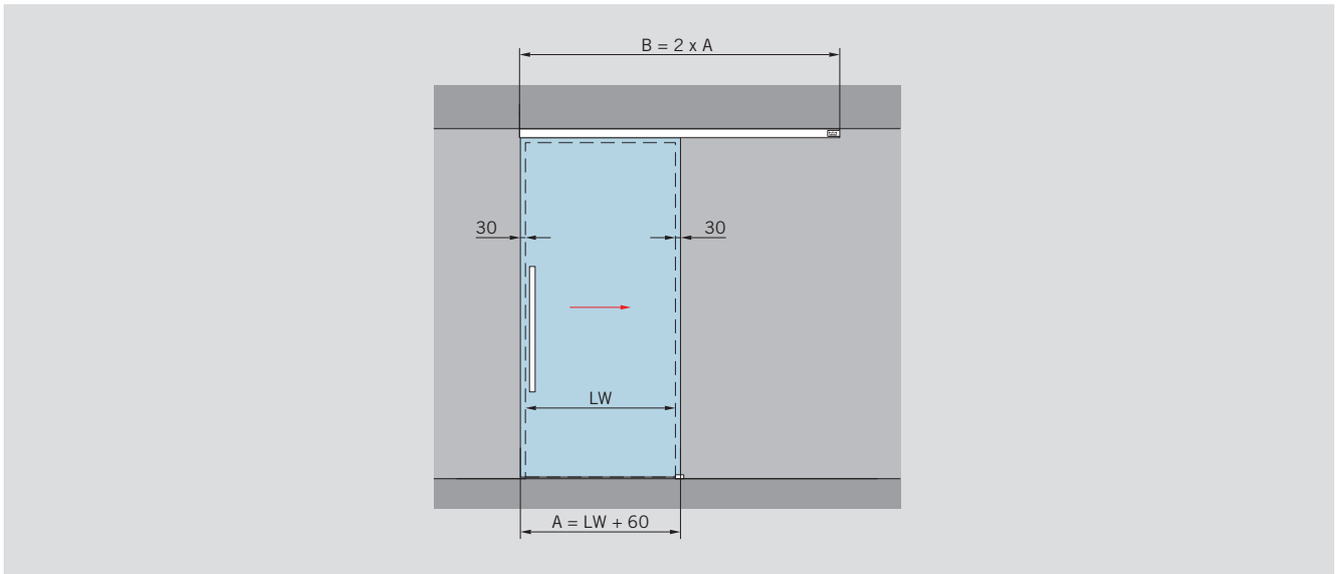
Расчет ширины стекла

$A = LW + 60$ мм
мин. 810 мм
для Comfort XL DORMOTION 80
мин. 1020 мм
для Comfort XL DORMOTION 150

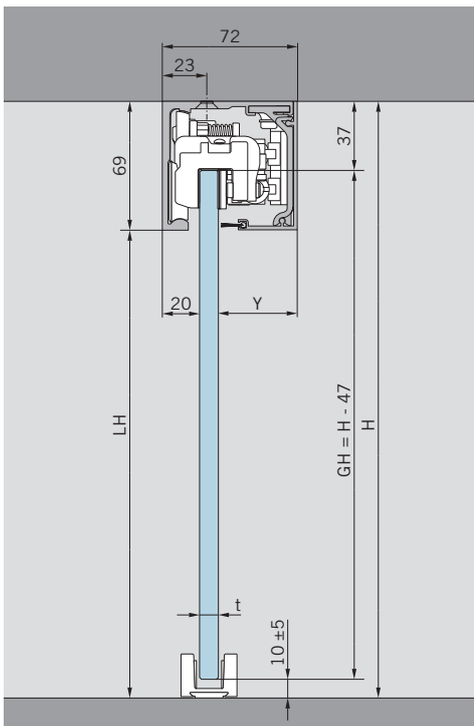
макс. 2500 мм
макс. 2 x 1470 мм
для Comfort XL DORMOTION 80/150

- A = ширина стекла
- B = длина направляющего трека
- GH = высота стекла
- H = общая высота
- LH = высота проема в чистоте
- LW = ширина проема в чистоте
- t = толщина стекла
- Y = $72 - 20 - t$

ТИПЫ КОНСТРУКЦИЙ: КРЕПЛЕНИЕ НА ПОТОЛОК



Крепление на потолок



Данные и характеристики

Для установки с одной или двумя дверными панелями, крепление на потолок с/без подвесного потолка; для стекла толщиной 8-13,5 мм

Макс. вес дверных панелей

80 кг
для Comfort XL DORMOTION 80
150 кг
для Comfort XL DORMOTION 150

Расчет ширины стекла

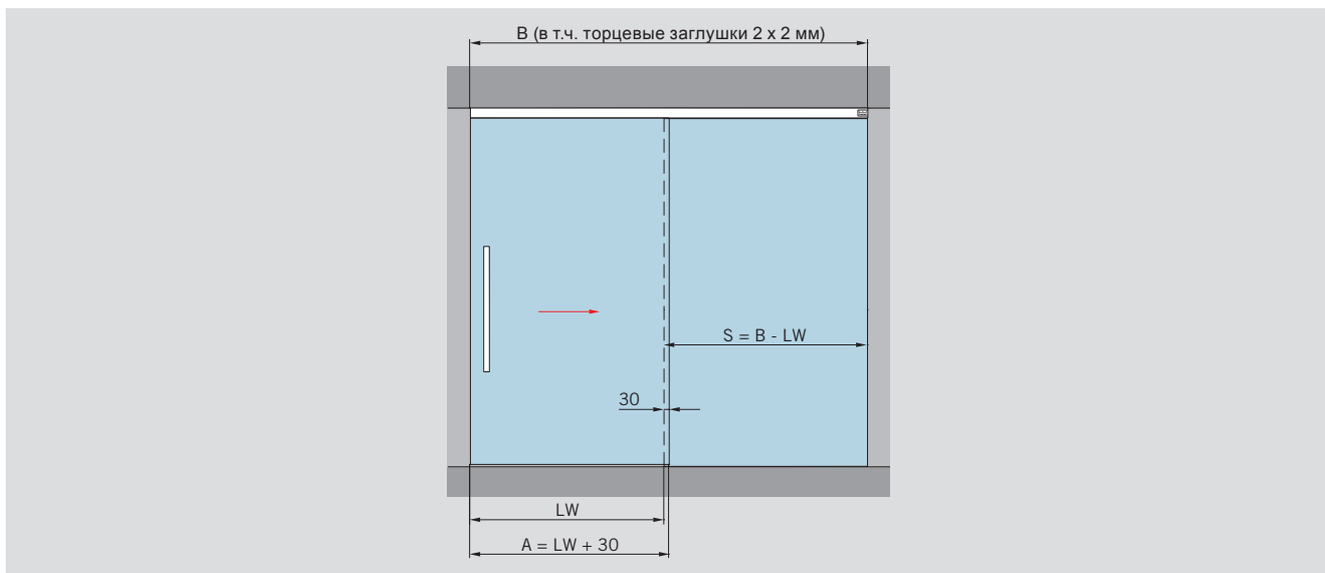
$A = LW + 60$ мм
мин. 810 мм
для Comfort XL DORMOTION 80
мин. 1020 мм
для Comfort XL DORMOTION 150
макс. 2500 мм
макс. 2 x 1470 мм
для Comfort XL DORMOTION 80/150

Расчет высоты стекла

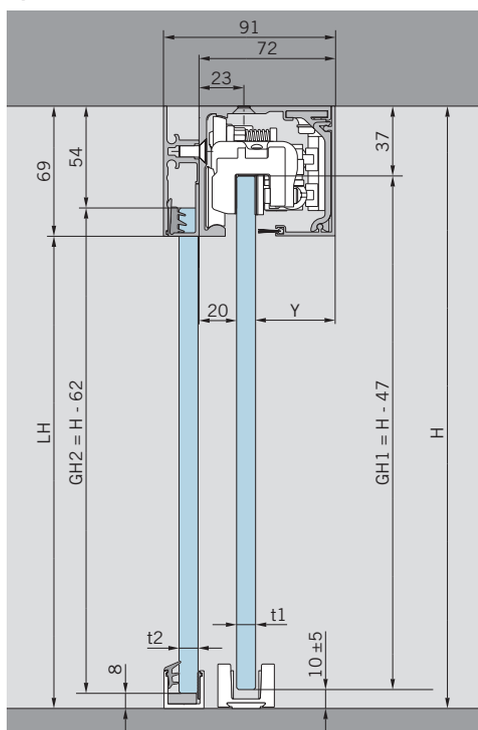
$GH = H - 47$
макс. 3000 мм

A = ширина стекла
B = длина направляющей
GH = высота стекла
H = общая высота
LH = высота проема в чистоте
LW = ширина проема в чистоте
t = толщина стекла
Y = $72 - 20 - t$

ТИПЫ КОНСТРУКЦИЙ: С БОКОВЫМ ЭКРАНОМ С ОДНОЙ СТОРОНЫ



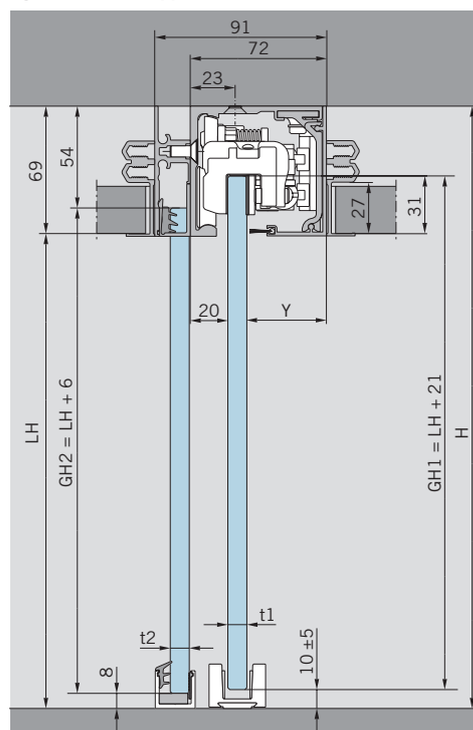
Крепление на потолок



Расчет высоты стекла

GH1 = H - 47
 GH2 = H - 62
 макс. 3000 мм

Крепление подвесного потолка



Расчет высоты стекла

GH1 = LH + 21
 GH2 = LH + 6
 макс. 3000 мм

Данные и характеристики

Для установки с одной дверной панелью и боковым экраном с одной стороны; для стекла толщиной 8-13,5 мм

Макс. вес дверных панелей

80 кг
 для Comfort XL DORMOTION 80
 150 кг
 для Comfort XL DORMOTION 150

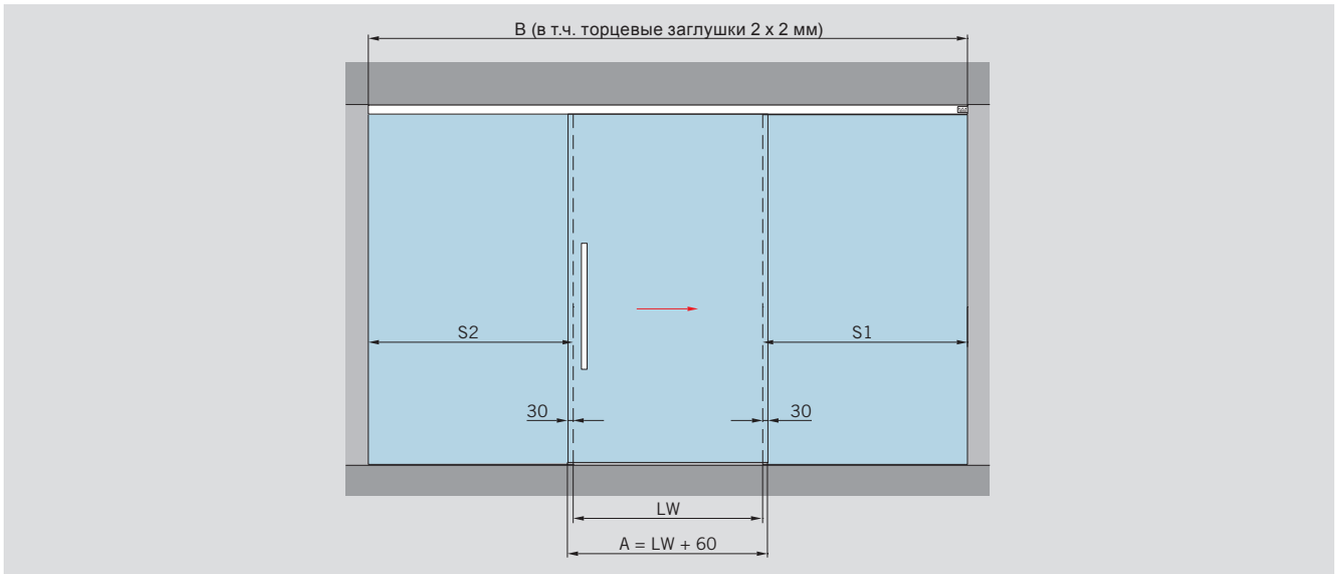
Расчет ширины стекла

A = LW + 30 мм
 мин. 810 мм
 для Comfort XL DORMOTION 80
 мин. 1020 мм
 для Comfort XL DORMOTION 150
 макс. 2500 мм

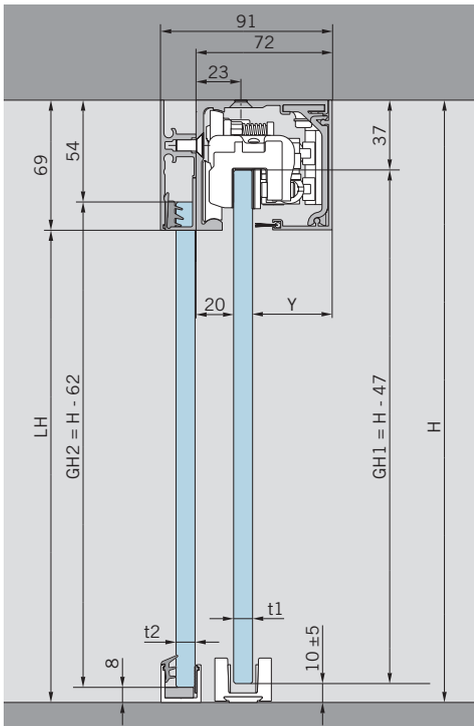
A = ширина стекла
 B = длина направляющей
 GH1 = высота стекла раздвижной двери
 GH2 = высота стекла бокового экрана
 H = общая высота

LH = высота проема в чистоте
 LW = ширина проема в чистоте
 S = ширина стекла бокового экрана
 t1 = толщина стекла раздвижной двери
 t2 = толщина стекла глухой панели
 Y = 72 - 20 - t1

ТИПЫ КОНСТРУКЦИЙ: С БОКОВЫМИ ЭКРАНАМИ С ДВУХ СТОРОН



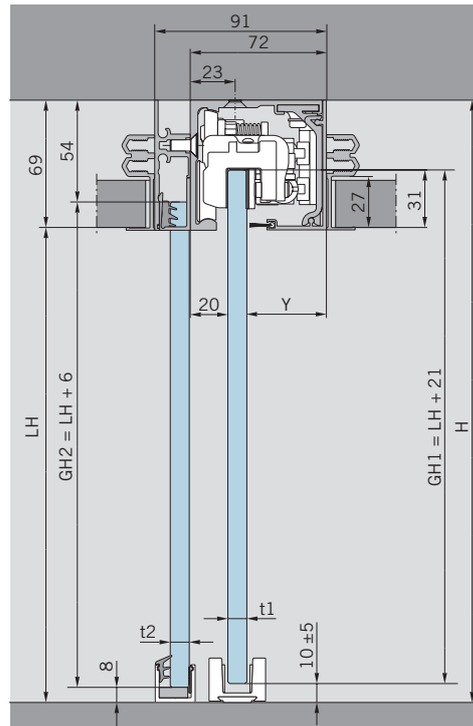
Крепление на потолок



Расчет высоты стекла

GH1 = H - 47
GH2 = H - 62
макс. 3000 мм

Крепление с подвесным потолком



Расчет высоты стекла

GH1 = LH + 21
GH2 = LH + 6
макс. 3000 мм

Данные и характеристики

Для установки с одной дверной панелью с боковыми экранами с двух сторон; для стекла толщиной 8-13,5 мм

Макс. вес дверных панелей

80 кг
для Comfort XL DORMOTION 80
150 кг
для Comfort XL DORMOTION 150

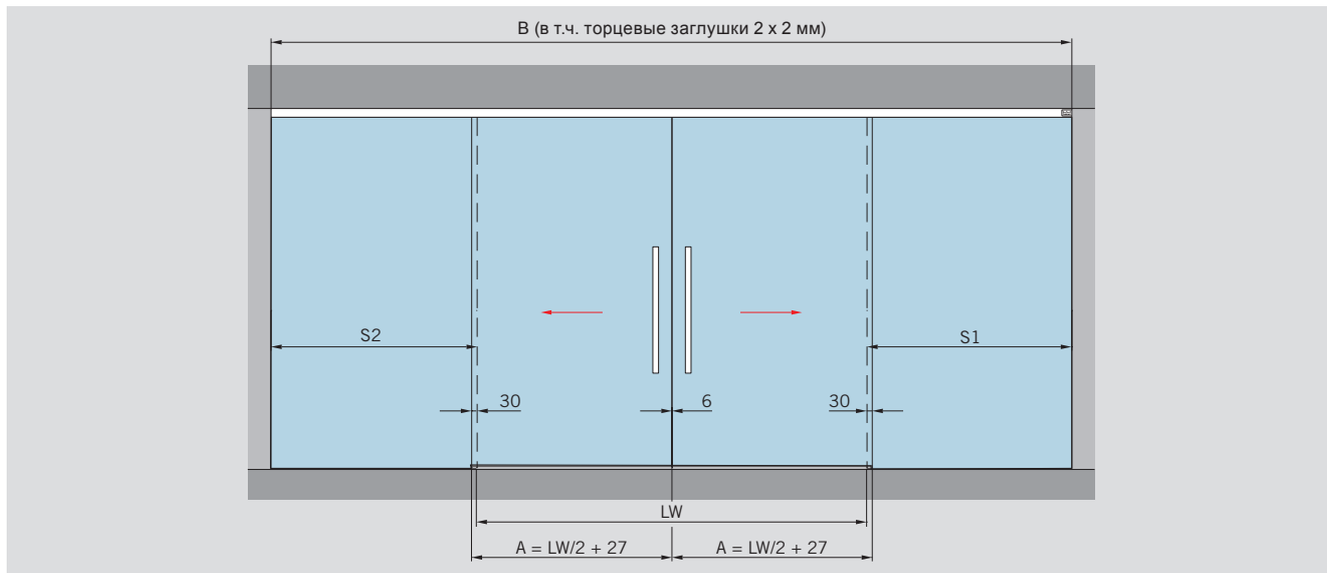
Расчет ширины стекла

A = LW + 60 мм
мин. 810 мм
для Comfort XL DORMOTION 80
мин. 1020 мм
для Comfort XL DORMOTION 150
макс. 2500 мм

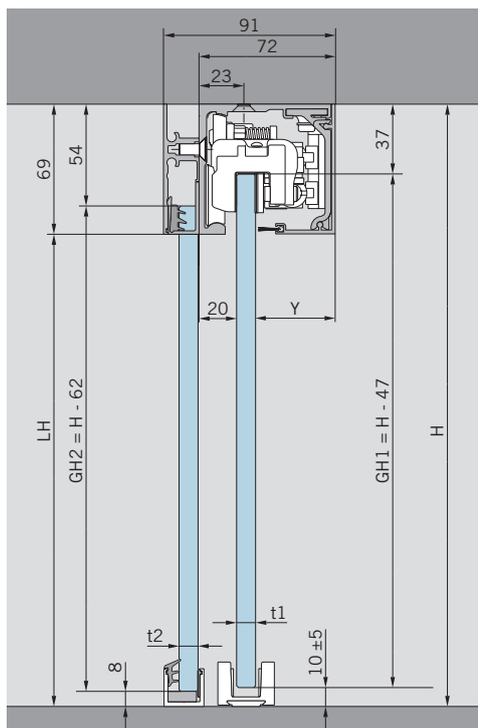
A = ширина стекла
B = длина направляющей
GH1 = высота стекла раздвижной двери
GH2 = высота стекла бокового экрана
H = общая высота

LH = высота проема в чистоте
LW = ширина проема в чистоте
S = ширина стекла бокового экрана
t1 = толщина стекла раздвижной двери
t2 = толщина стекла глухой панели
Y = 72 - 20 - t1

ТИПЫ КОНСТРУКЦИЙ: С ДВУМЯ ДВЕРНЫМИ ПАНЕЛЯМИ С БОКОВЫМИ ЭКРАНАМИ



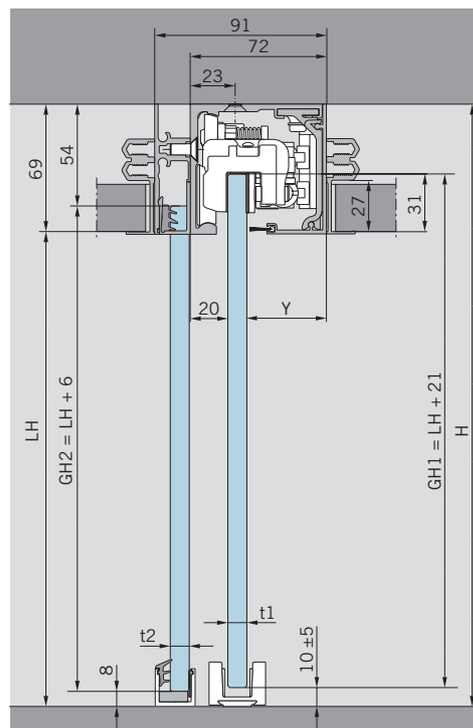
Крепление на потолок



Расчет высоты стекла

GH1 = H - 47
 GH2 = H - 62
 макс. 3000 мм

Крепление с подвесным потолком



Расчет высоты стекла

GH1 = LH + 21
 GH2 = LH + 6
 макс. 3000 мм

Данные и характеристики

Для установки с двумя дверными панелями с боковыми экранами; для стекла толщиной 8-13,5 мм

Макс. вес дверных панелей

80 кг
 для Comfort XL DORMOTION 80
 150 кг
 для Comfort XL DORMOTION 150

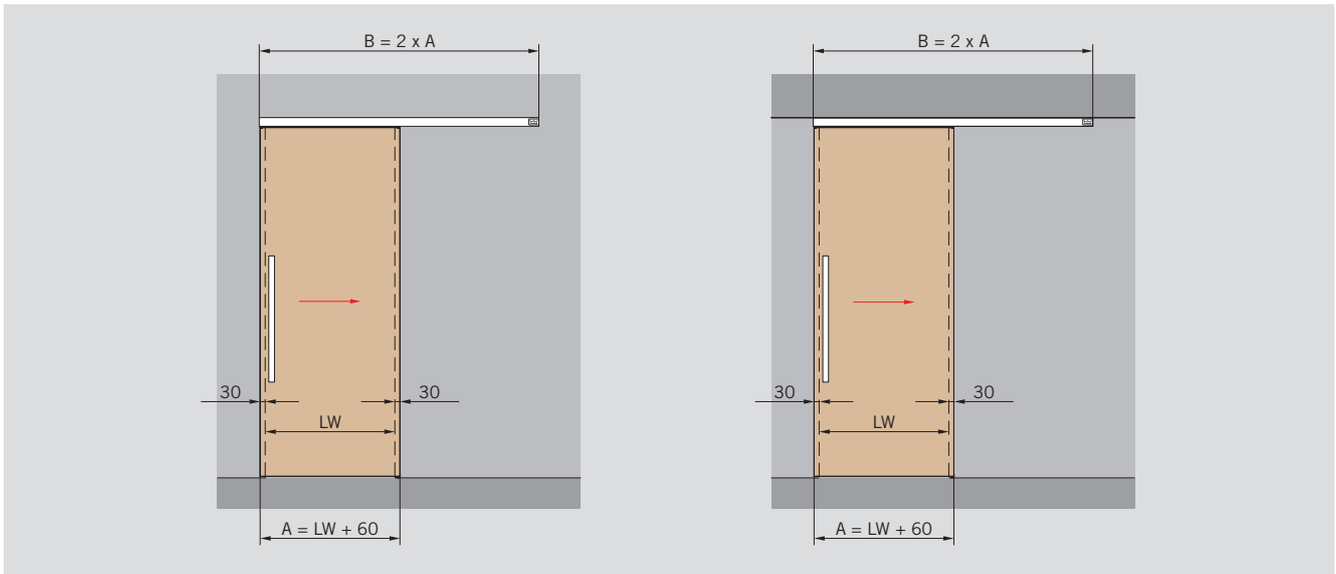
Расчет ширины стекла

$A = LW / 2 + 27$ мм
 мин. 2 x 810 мм
 для Comfort XL DORMOTION 80
 мин. 2 x 1020 мм
 для Comfort XL DORMOTION 150
 макс. 2 x 1470 мм
 для Comfort XL DORMOTION 80/150

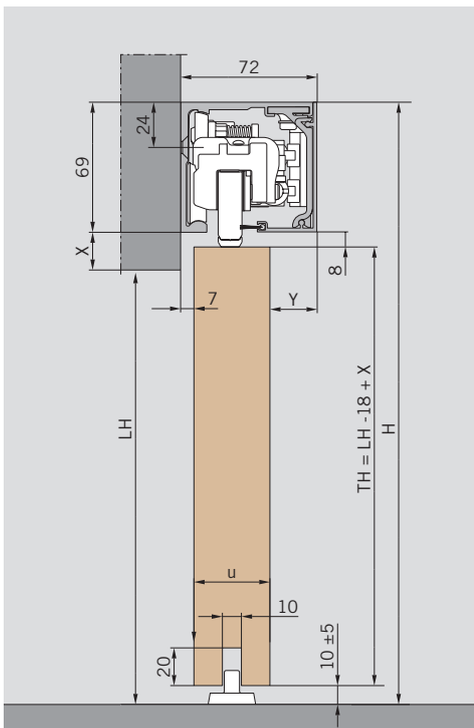
A = ширина стекла
 B = длина направляющей
 GH1 = высота стекла раздвижной двери
 GH2 = высота стекла бокового экрана
 H = общая высота

LH = высота проема в чистоте
 LW = ширина проема в чистоте
 S = ширина стекла бокового экрана
 t1 = толщина стекла раздвижной двери
 t2 = толщина стекла глухой панели
 Y = 72 - 20 - t1

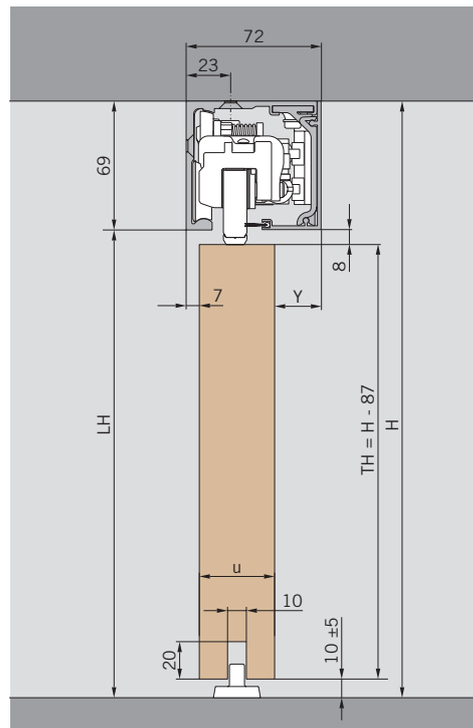
ТИПЫ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРЕЙ



Крепление на стену



Крепление на потолок

**Данные и характеристики**

Для установки с деревянными дверями;

крепление на стену или потолок, для деревянных элементов 28 - 50 мм

Макс. вес дверных панелей

80 кг

для Comfort XL DORMOTION 80
150 кг

для Comfort XL DORMOTION 150

Расчет высоты двери

$TH = LH - 18 + X$

$TH = H - 87$

макс. 3000 мм

Расчет ширины двери

$A = LW + 60$

мин. 810 мм

для Comfort XL DORMOTION 80

мин. 1020 мм

для Comfort XL DORMOTION 150

макс. 2500 мм

макс. 2 x 1470 мм

для Comfort XL DORMOTION
80/150

A = ширина двери

B = длина направляющей

H = общая высота

LH = высота проема в чистоте

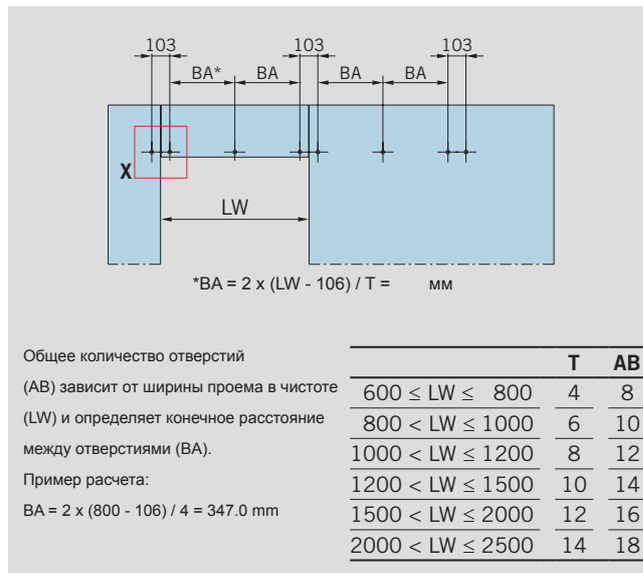
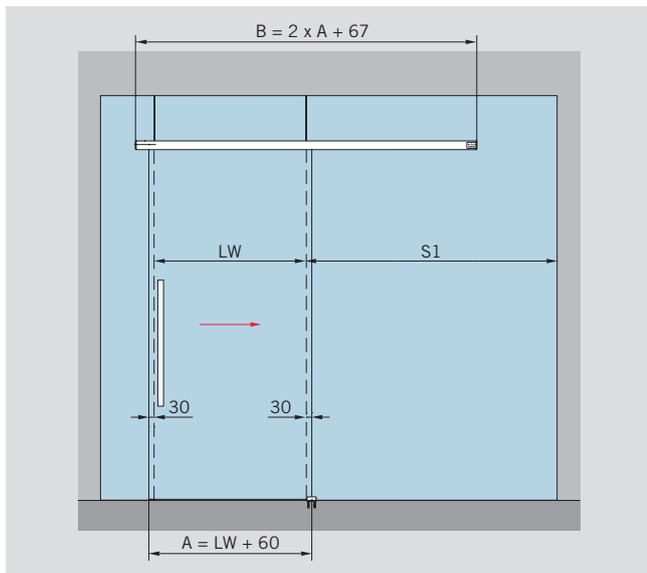
LW = ширина проема в чистоте

TH = высота двери

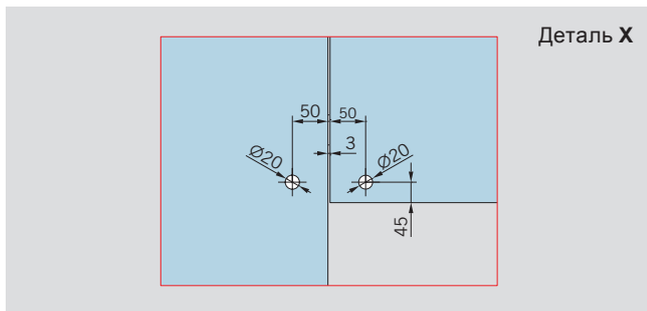
u = толщина двери

Y = 72 - 7 - u

ТИПЫ КОНСТРУКЦИЙ: КРЕПЛЕНИЕ НА СТЕКЛО



Подготовка стекла



Данные и характеристики

Для установки с одной панелью, крепление на стекло;

для стекла толщиной 8-13,5 мм

Макс. вес дверных панелей

80 кг

для Comfort XL DORMOTION 80

150 кг

для Comfort XL DORMOTION 150

Расчет высоты стекла

$GH = LH + 22$

макс. 3000 мм

Расчет ширины стекла

$A = LW + 60$

мин. 810 мм

для Comfort XL DORMOTION 80

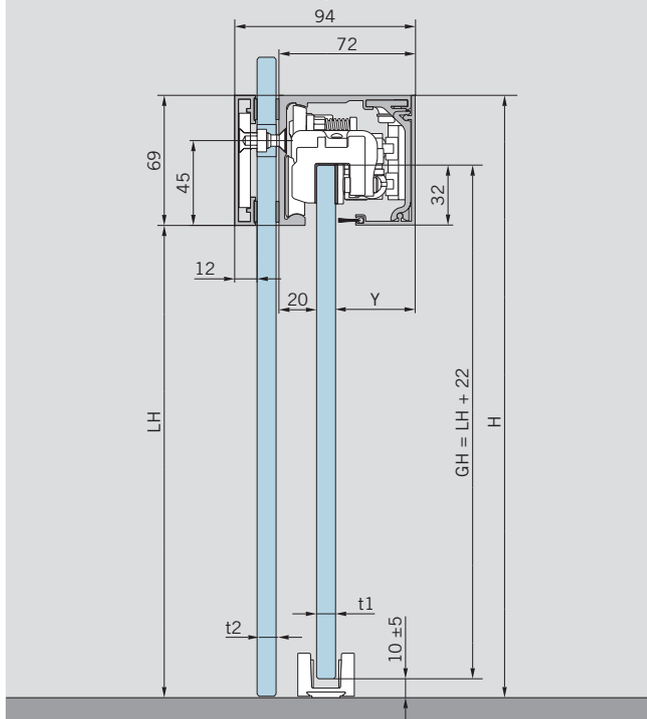
мин. 1020 мм

для Comfort XL DORMOTION 150

макс. 2500 мм

Крепление на стекло

Для обеспечения правильного и ровного монтажа направляющей должен быть установлен боковой экран.



	XL DORMOTION 80	XL DORMOTION 150
мин. ширина двери	810 мм	1020 мм
мин. ширина проема в чистоте	750 мм	960 мм
макс. ширина двери	2500 мм	2500 мм
макс. ширина проема в чистоте	2440 мм	2440 мм

A = ширина стекла

AB = количество отверстий

B = длина направляющей

BA = расстояние между отверстиями

H = общая высота

LH = высота проема в чистоте

GH = высота двери

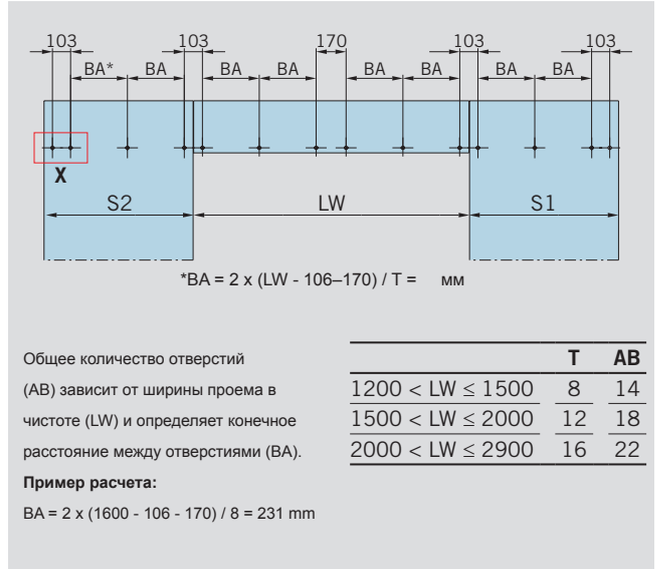
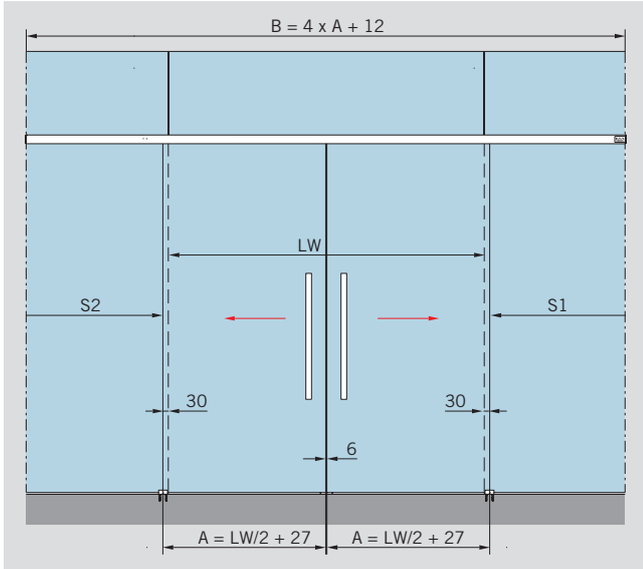
T = значение расстояний между отверстиями, отмеченных как BA

t1 = толщина стекла раздвижной двери

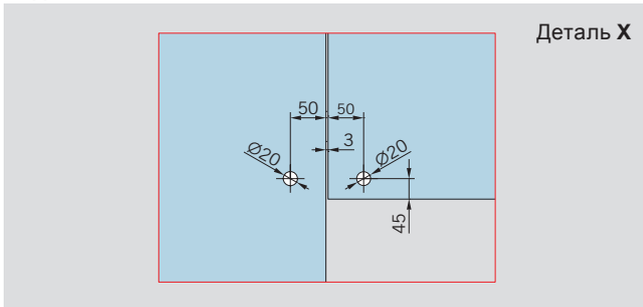
t2 = толщина стекла бокового экрана (10 - 19 мм)

Y = 72 - 20 - t1

ТИПЫ КОНСТРУКЦИЙ: С ДВУМЯ ДВЕРНЫМИ ПАНЕЛЯМИ, КРЕПЛЕНИЕ НА СТЕКЛО



Подготовка стекла



Данные и характеристики

Для установки с двумя панелями, крепление на стекло;

для стекла толщиной 8-13,5 мм

Макс. вес дверных панелей

80 кг

для Comfort XL DORMOTION 80

150 кг

для Comfort XL DORMOTION 150

Расчет высоты стекла

GH = LH + 22, макс. 3000 мм

Расчет ширины стекла

A = LW / 2 + 27, мин. 810 мм

для Comfort XL DORMOTION 80,

мин. 1020 мм

для Comfort XL DORMOTION 150,

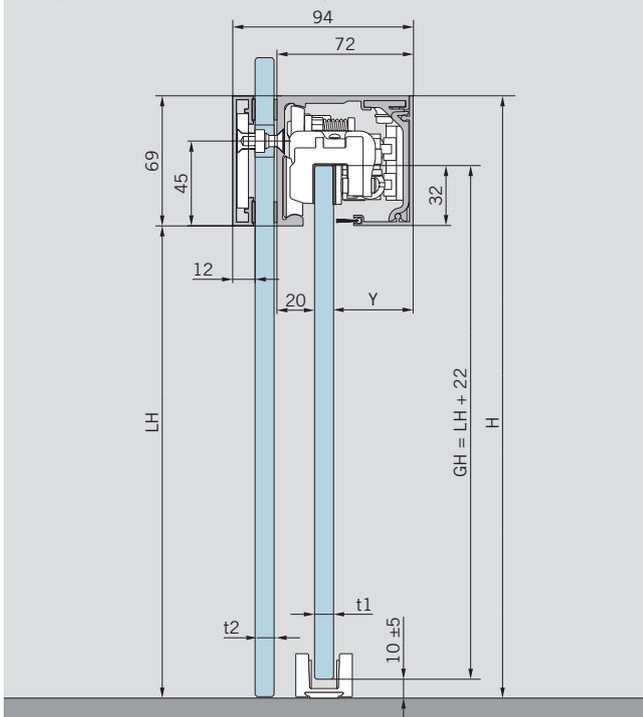
макс. 2500 мм

макс. 2 x 1470 мм

для Comfort XL DORMOTION 80/150

Крепление на стекло

Для обеспечения правильного и ровного монтажа направляющей должен быть установлен боковой экран.



	XL DORMOTION 80	XL DORMOTION 150
мин. ширина двери без комплекта DORMOTION	660 мм	660 мм
мин. ширина проема в чистоте без комплекта DORMOTION	1266 мм	1266 мм
мин. ширина двери с комплектом DORMOTION	810 мм	1020 мм
мин. ширина проема в чистоте с комплектом DORMOTION	1566 мм	1986 мм
макс. ширина двери	1470 мм	1470 мм
макс. ширина проема в чистоте	2886 мм	2886 мм

A = ширина стекла

AB = количество отверстий

B = длина направляющей

BA = расстояние между отверстиями

H = общая высота

LH = высота проема в чистоте

LW = ширина проема в чистоте

GH = высота двери

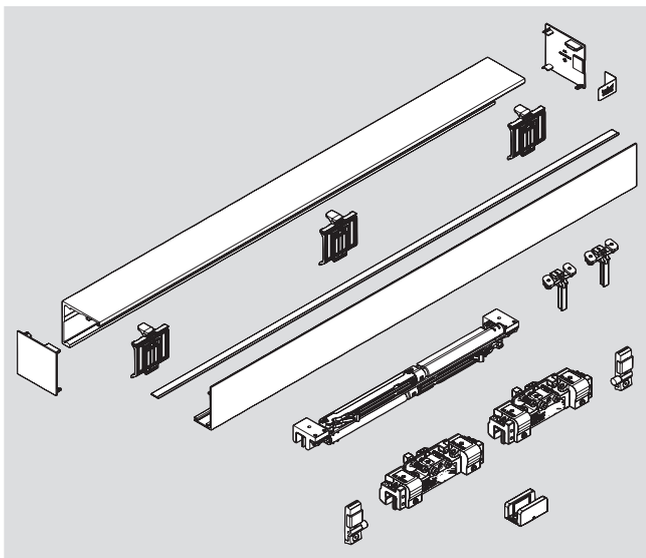
T = значение расстояний между отверстиями, отмеченных как BA

t1 = толщина стекла раздвижной двери

t2 = толщина стекла бокового экрана (10 - 19 мм)

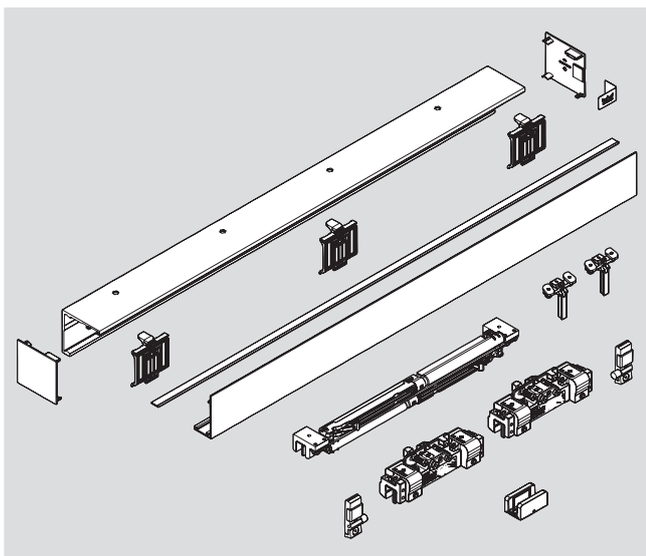
Y = 72 - 20 - t1

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ, ПОД СТАНДАРТНУЮ ШИРИНУ ПРОЕМА



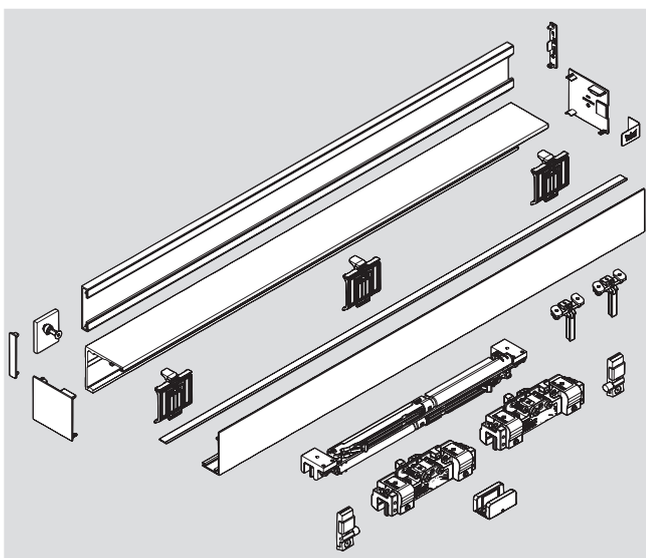
Comfort XL DORMOTION 80
Комплект, крепление на стену
с функцией DORMOTION
(макс. 80 кг)
Состоит из направляющего
трека, декоративного
профиля, щеточных
уплотнителей.
Комплект аксессуаров, для
стекла толщиной 8-13,5 мм.

Ширина панели	Длина профиля	Art. №
900	1780	36.500
1200	2380	36.501
1450	2880	36.502



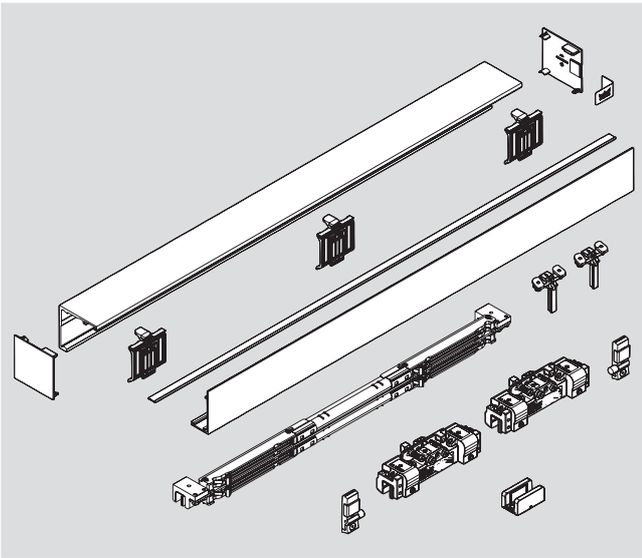
Comfort XL DORMOTION 80
Комплект, крепление на
потолок
с функцией DORMOTION
(макс. 80 кг)
Состоит из направляющего
трека, декоративного
профиля, щеточных
уплотнителей.
Комплект аксессуаров, для
стекла толщиной 8-13,5 мм.

Ширина панели	Длина профиля	Art. №
900	1780	36.503
1200	2380	36.504
1450	2880	36.505



Comfort XL DORMOTION 80
Комплект, крепление на
потолок
с функцией DORMOTION
(макс. 80 кг)
Состоит из направляющего
трека, декоративного
профиля, щеточных
уплотнителей.
Комплект аксессуаров, для
стекла толщиной 8-13,5 мм.

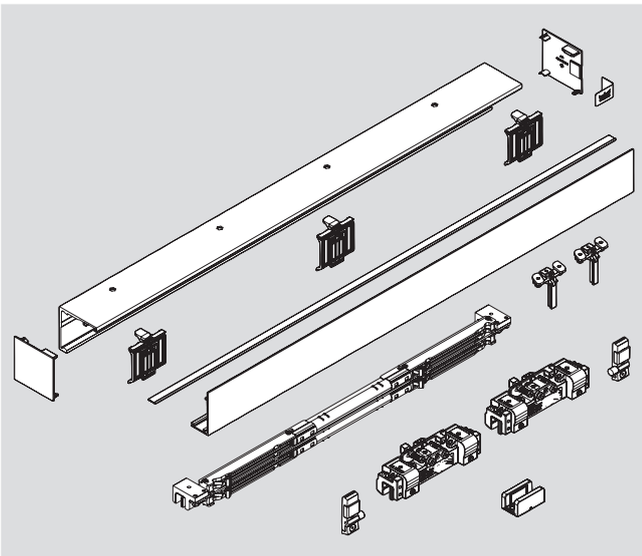
Ширина проема в панели чистоте	Ширина панели	Длина профиля	Art. №
850	910	1887	36.506
1050	1110	2287	36.507
1250	1310	2687	36.508



Comfort XL DORMOTION 150
Комплект, крепление на стену
с функцией DORMOTION

(макс. 150 кг)
Состоит из направляющего трека, декоративного профиля, щеточных уплотнителей.
Комплект аксессуаров для стекла толщиной 8-13,5 мм.

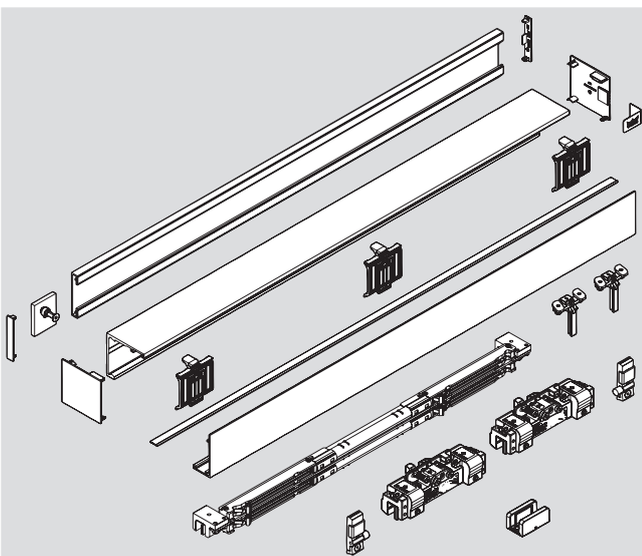
Ширина панели	Длина профиля	Art. No.
1250	2480	36.509
1450	2880	36.510



Comfort XL DORMOTION 150
Комплект, крепление на потолок
с функцией DORMOTION

(макс. 150 кг)
Состоит из направляющего трека, декоративного профиля, щеточных уплотнителей.
Комплект аксессуаров для стекла толщиной 8-13,5 мм.

Ширина панели	Длина профиля	Art. No.
1250	2480	36.511
1450	2880	36.512

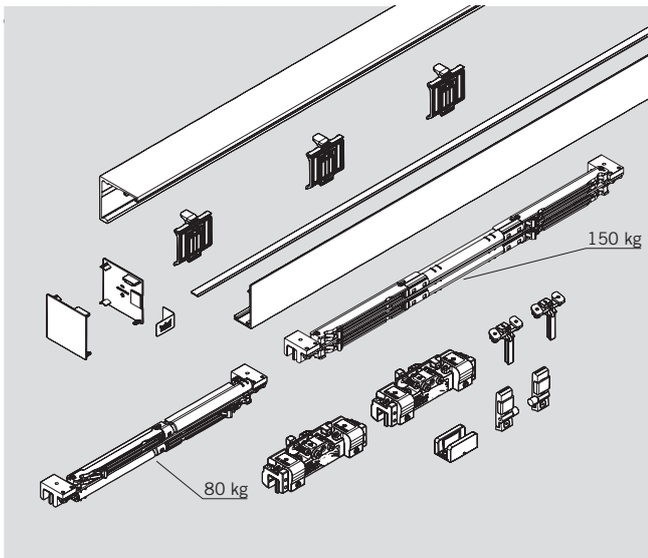


Comfort XL DORMOTION 150
Комплект, крепление на стекло
с функцией DORMOTION

(макс. 150 кг)
Состоит из направляющего трека, декор. профиля, декор. крышки на стекло, щеточных уплотнителей.
Комплект аксессуаров для стекла толщиной 8-13,5 мм.

Ширина проема в чистоте	Ширина панели	Длина профиля	Art. No.
1250	1310	2687	36.513
1400	1460	2987	36.514

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ, ПОД ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ШИРИНУ ПРОЕМА



Comfort XL DORMOTION 80 / 150

Комплект, крепление на стену
 Длина профиля xxxx мм*
 (макс. 5000 мм)
 Состоит из направляющего трека,
 декоративного профиля, щеточных
 уплотнителей.
 Комплект аксессуаров
 для стекла толщиной 8-13,5 мм.

С функцией DORMOTION (макс. 80 кг)

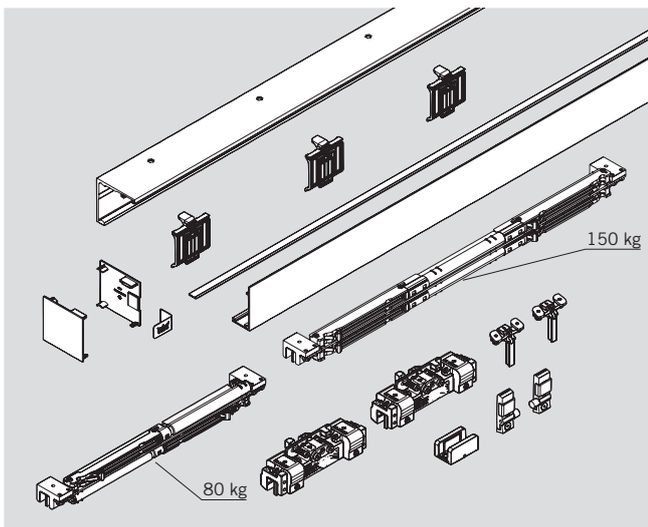
Мин. ширина панели 810 мм
 Макс. ширина панели 2500 мм

Art. No. 36.520

С функцией DORMOTION

(макс. 150 кг)
 Мин. ширина панели 1020 мм
 Макс. ширина панели 2500 мм

Art. No. 36.521



Comfort XL DORMOTION 80 / 150

Комплект, крепление на потолок
 Длина профиля xxxx мм* (макс. 5000 мм)
 Состоит из направляющего трека,
 декоративного профиля, щеточных
 уплотнителей.
 Комплект аксессуаров
 для стекла толщиной 8-13,5 мм.

С функцией DORMOTION (макс. 80 кг)

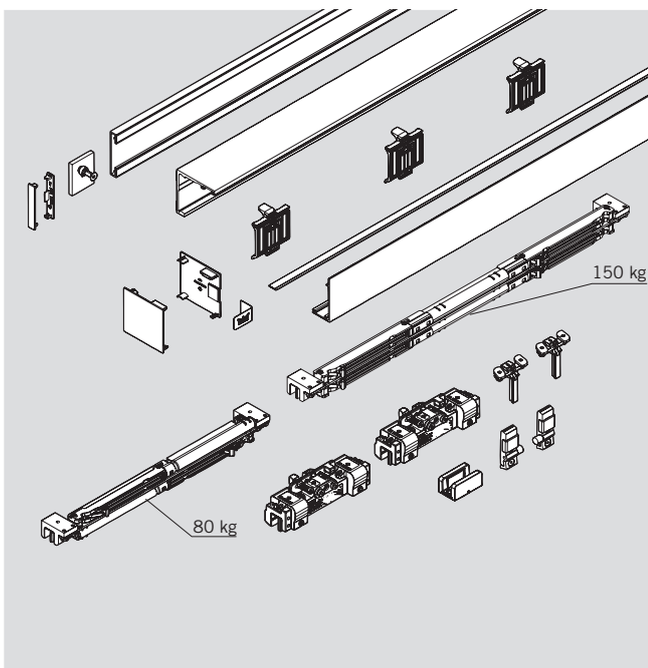
Мин. ширина панели 810 мм
 Макс. ширина панели 2500 мм

Art. No. 36.522

С функцией DORMOTION

(макс. 150 кг)
 Мин. ширина панели 1020 мм
 Макс. ширина панели 2500 мм

Art. No. 36.523



Comfort XL DORMOTION 80 / 150

Комплект, крепление на стекло
 Длина профиля xxxx мм* (макс. 5067 мм)
 Состоит из направляющего трека, декор.
 профиля, декор. крышки на стекло, щеточных
 уплотнителей.
 Комплект аксессуаров
 для стекла толщиной 8-13,5 мм.

С функцией DORMOTION L

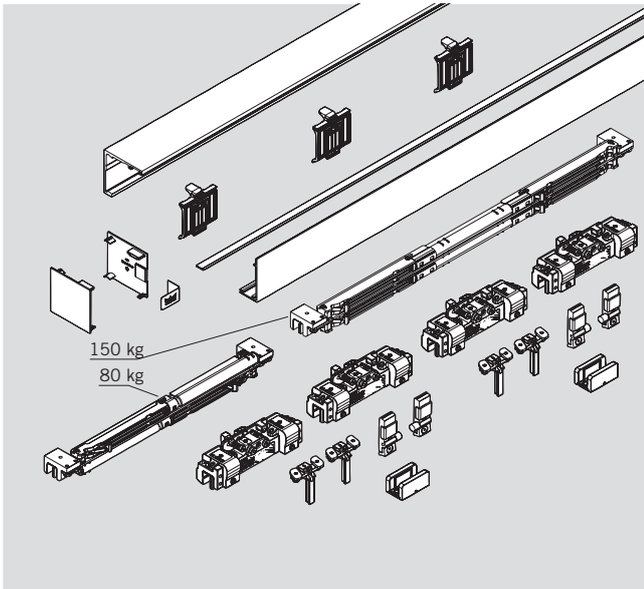
(макс. 80 кг)
 Мин. ширина панели 810 мм
 (мин. LW 750 мм)
 Макс. ширина панели 2500 мм
 (макс. LW 2440 мм)

Art. No. 36.524

С функцией DORMOTION XL

(макс. 150 кг)
 Мин. ширина панели 1020 мм
 (мин. LW 960 мм)
 Макс. ширина панели 2500 мм
 (макс. LW 2440 мм)

Art. No. 36.525

**Comfort XL DORMOTION 80 / 150**

Комплект для двустворчатой двери, крепление на стену, фиксированная длина

Длина профиля xxxx мм* (макс. 5880 мм)

Состоит из направляющего трека, декоративного профиля, щеточных уплотнителей.

Комплект аксессуаров

для стекла толщиной 8-13,5 мм.

С функцией DORMOTION

(макс. 80 кг)

Мин. ширина панели 810 мм

Макс. ширина панели 1470 мм

Art. No. 36.526

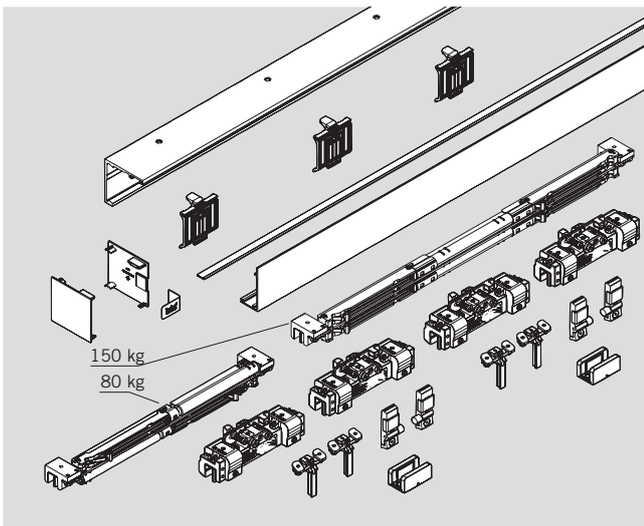
С функцией DORMOTION

(макс. 150 кг)

Мин. ширина панели 1020 мм

Макс. ширина панели 1470 мм

Art. No. 36.527

**Comfort XL DORMOTION 80 / 150**

Комплект для двустворчатой двери, крепление на потолок, фиксированная длина

Длина профиля xxxx мм* (макс. 5880 мм)

Состоит из направляющего трека, декоративного профиля, щеточных уплотнителей.

Комплект аксессуаров, для стекла толщиной 8-13,5 мм.

С функцией DORMOTION

(макс. 80 кг)

Мин. ширина панели 810 мм

Макс. ширина панели 1470 мм

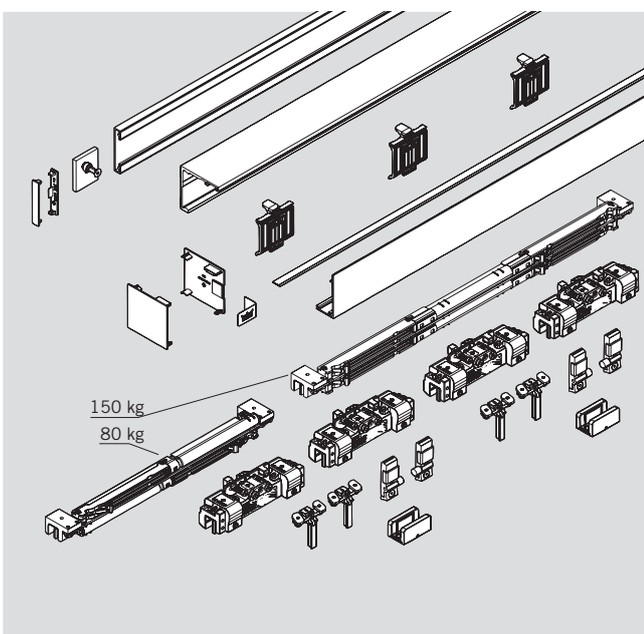
Art. No. 36.528

С функцией DORMOTION (макс. 150 кг)

Мин. ширина панели 1020 мм

Макс. ширина панели 1470 мм

Art. No. 36.529

**Comfort XL DORMOTION 80 / 150**

Комплект для двустворчатой двери, крепление на стекло, фиксированная длина

Длина профиля xxxx мм*

(макс. 5892 мм)

Состоит из направляющего трека, декоративного профиля, щеточных уплотнителей.

Комплект аксессуаров, для стекла толщиной 8-13,5 мм.

С функцией DORMOTION (макс. 80 кг)

Мин. ширина панели 810 мм

(мин. LW 1566)

Макс. ширина панели 1470 мм (макс. LW 2886)

Art. No. 36.530

С функцией DORMOTION

(макс. 150 кг)

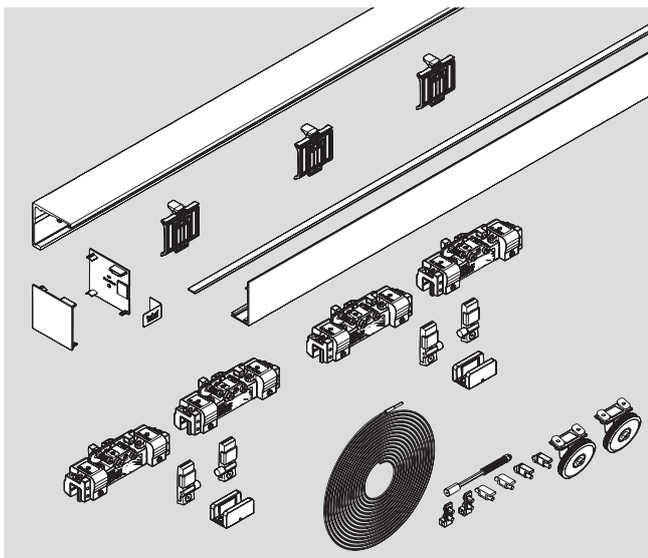
Мин. ширина панели 1020 мм

(мин. LW 1986 мм)

Макс. ширина панели 1470 мм

(макс. LW 2886)

Art. No. 36.531

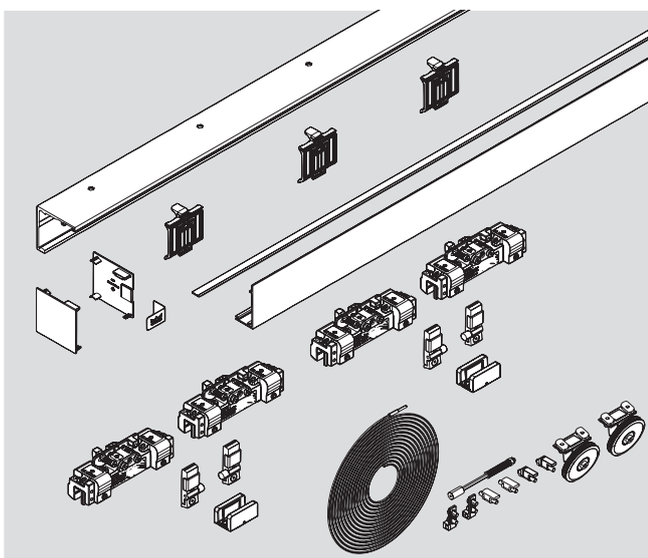


Comfort XL синхро

Art. No. 36.532

комплект для двустворчатой двери,
крепление на стену,
фиксированная длина,
без функции DORMOTION
Длина профиля xxxx мм*
(макс. 5880 мм)
Мин. ширина панели 660 мм
Макс. ширина панели 1470 мм
Состоит из направляющего трека, декоративного профиля, щеточных уплотнителей.

Комплект аксессуаров, для стекла толщиной 8-13,5 мм.

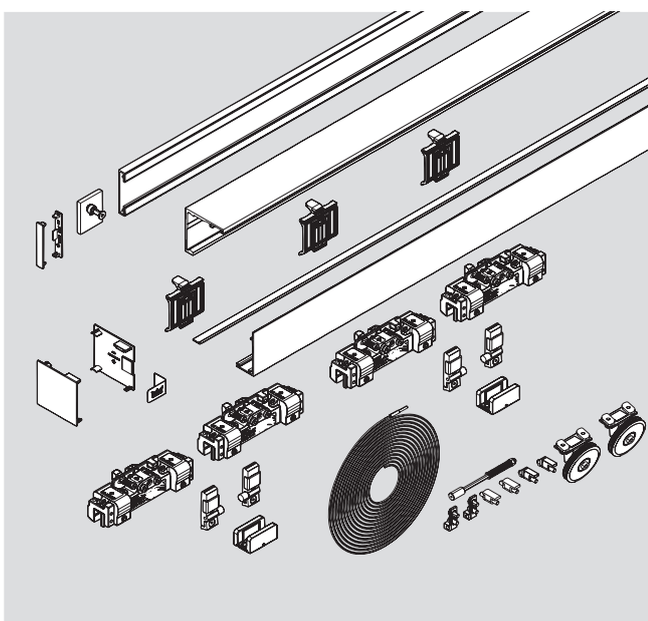


Comfort XL синхро

Art. No. 36.533

Комплект для двустворчатой двери,
крепление на потолок,
фиксированная длина
без функции DORMOTION
Длина профиля xxxx мм*
(макс. 5880 мм)
Мин. ширина панели 660 мм
Макс. ширина панели 1470 мм
Состоит из направляющего трека, декоративного профиля, щеточных уплотнителей.

Комплект аксессуаров для стекла толщиной 8-13,5 мм.



Comfort XL синхро

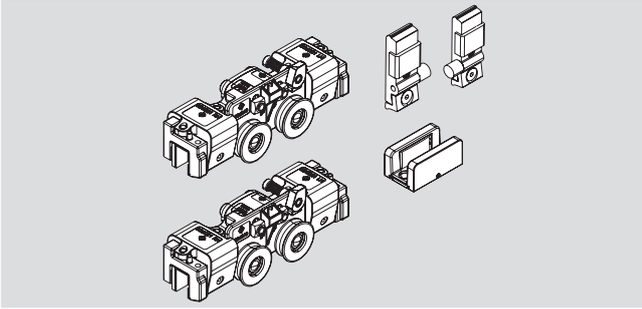
Art. No. 36.534

Комплект для двустворчатой двери,
крепление на стекло,
фиксированная длина
без функции DORMOTION
Длина профиля xxxx мм*
(макс. 5892 мм)
Мин. ширина панели 660 мм
(мин. LW 1266 мм)
Макс. ширина панели 1470 мм
(макс. LW 2886 мм)

Состоит из направляющего трека, декор. профиля, декор. крышки на стекло, щеточных уплотнителей.
Комплект аксессуаров для стекла толщиной 8-13,5 мм.

* определяется заказчиком

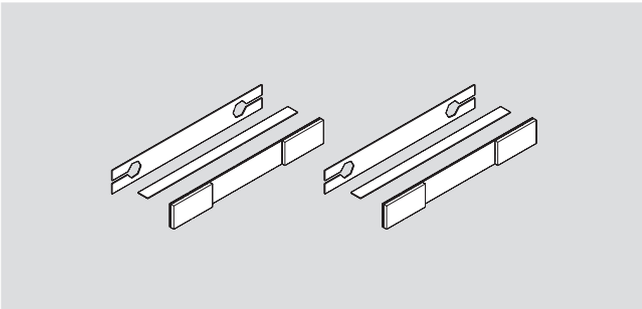
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЕТАЛИ



Comfort XL DORMOTION
80 / 150 / синхро
Комплект аксессуаров
для варианта DORMOTION

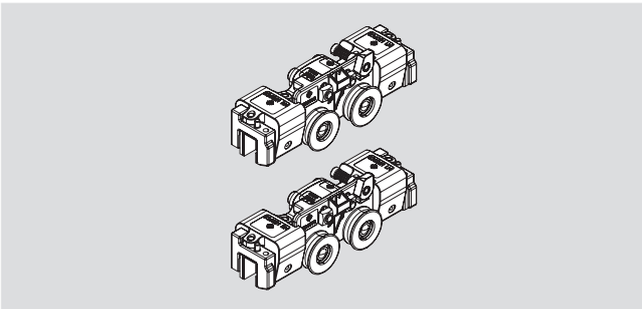
Art. No. 36.550

Состоит из: 2 зажимных кареток,
2 стопоров и 1 напольной
направляющей



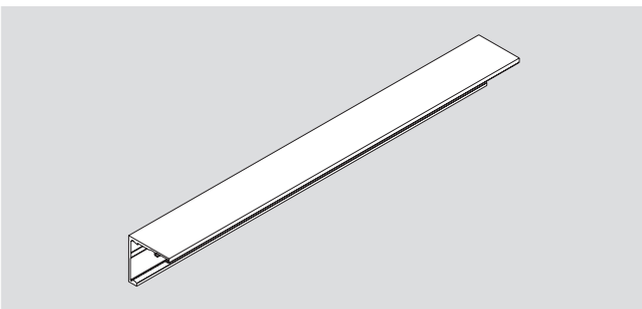
Comfort XL (DORMOTION
80 / 150 синхро)
Комплект уплотнителей

Art. No. 36.451



Comfort XL DORMOTION
80 / 150 / синхро
Комплект зажимных кареток
для варианта DORMOTION

Art. No. 36.551



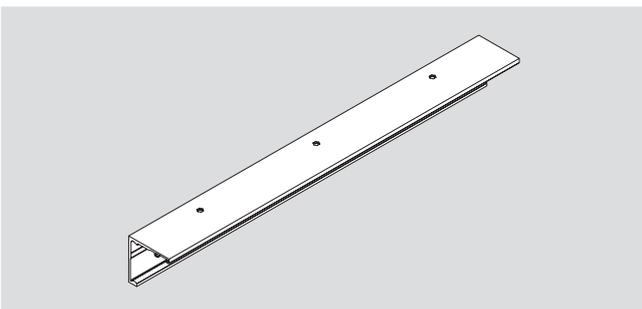
Comfort XL DORMOTION
80 / 150 / синхро
Направляющий трек для DORMO-
TION,
крепление на стену,

складская длина 6000 мм

Art. No. 36.552

фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.553



Comfort XL DORMOTION
80 / 150 / синхро
Направляющий трек для DORMO-
TION,
крепление на потолок,

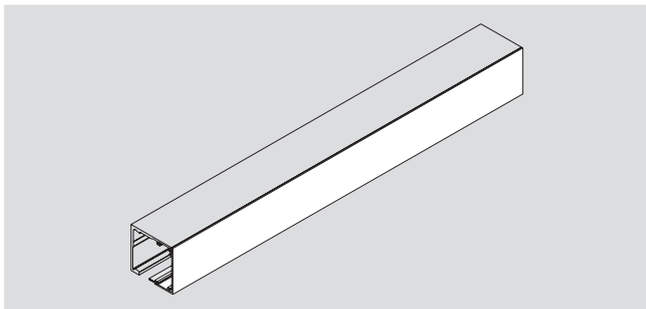
складская длина 6000 мм

Art. No. 36.554

фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.555

* определяется заказчиком



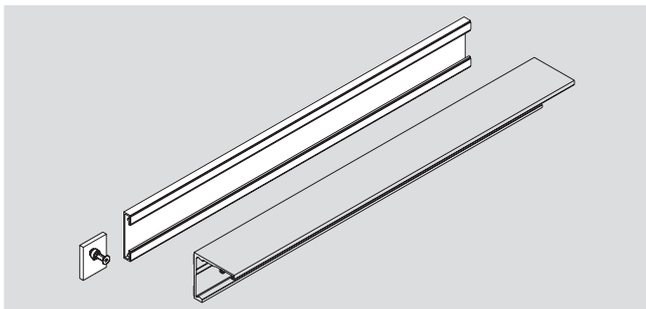
Comfort XL DORMOTION
80 / 150 / синхро
Декоративный профиль для DOR-
MOTION,
передняя крышка,

складская длина 6000 мм

Art. No. 36.566

фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.567



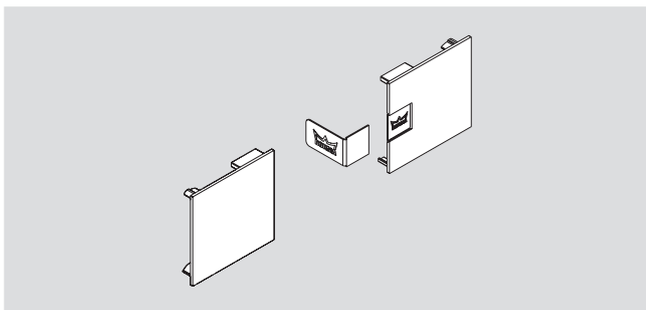
Comfort XL
Декоративная крышка на стекло,
крепление на стекло,

складская длина 6000 мм

Art. No. 36.xxx (на заказ)

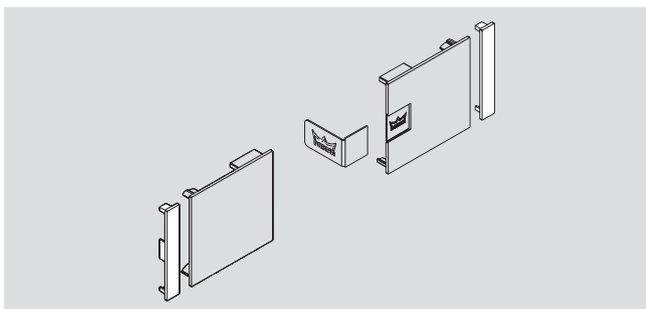
фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.xxx (на заказ)



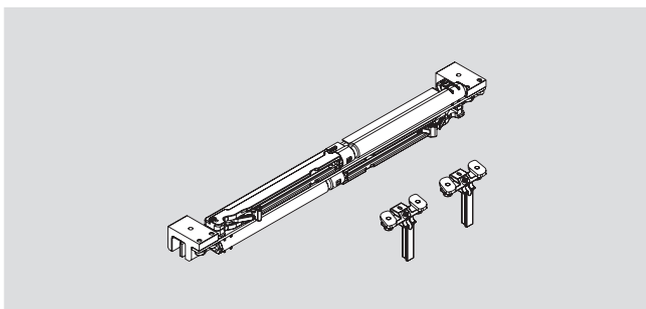
Comfort XL DORMOTION
80 / 150 / синхро
комплект торцевых заглушек для
DORMOTION,
крепление на стену и потолок

Art. No. 36.556



Comfort XL (DORMOTION
80 / 150 / синхро)
комплект торцевых заглушек,
крепление на стекло,

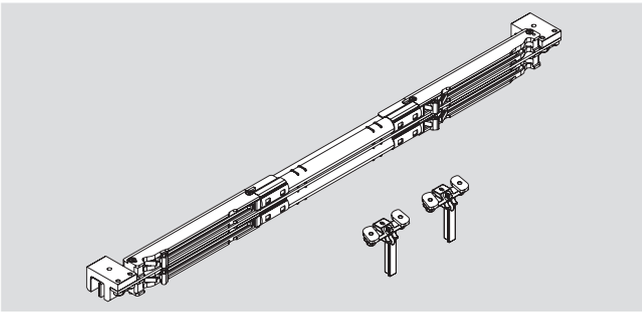
Art. No. 36.460



Comfort XL DORMOTION
80 / синхро
Комплект DORMOTION,
до 80 кг,
включая комплектующие
(мин. ширина стекла 810 мм)

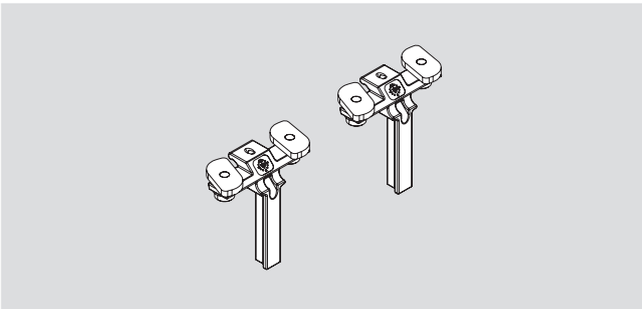
Art. No. 36.557

* определяется заказчиком



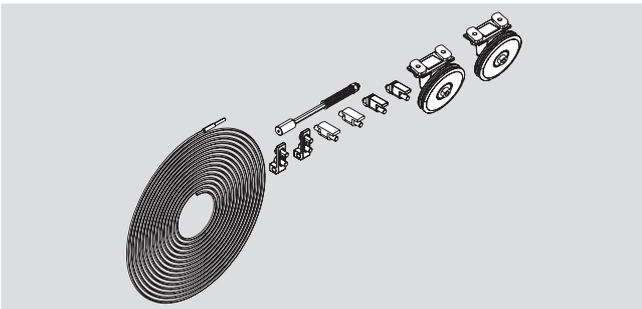
Comfort XL DORMOTION
150
Комплект DORMOTION,
до 150 кг,
включая комплектующие
(мин. ширина стекла 1020 мм)

Art. No. 36.558



Comfort XL DORMOTION
80 / 150 / синхро
Стартер DORMOTION

Art. No. 36.559



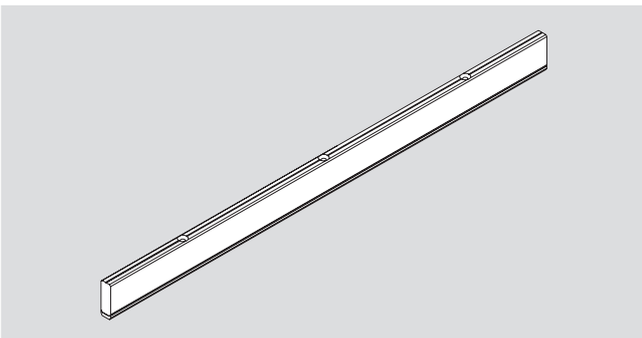
Comfort XL DORMOTION
80 / синхро
комплект синхронизации (кабель,
роликовый блок и пр.)
Включая комплектующие
Не совместим
с DORMOTION XL

Art. No. 36.560



Comfort XL DORMOTION
80 / 150 / синхро
Кабель для комплекта
синхронизации

Art. No. 36.358

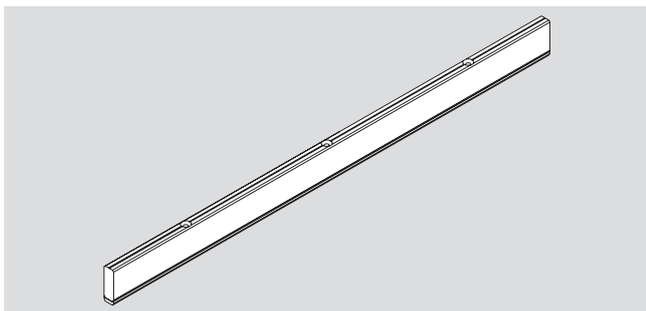


Comfort XL (DORMOTION)
80 / 150 / синхро)
Адаптер для деревянных дверей
Профиль 12,5 x 36 мм
+ 12,5 x 4 мм,
включая комплектующие
1460 мм
фиксированная длина xxxx мм*,
макс. 2500 мм

Art. No. 36.461

Art. No. 36.464

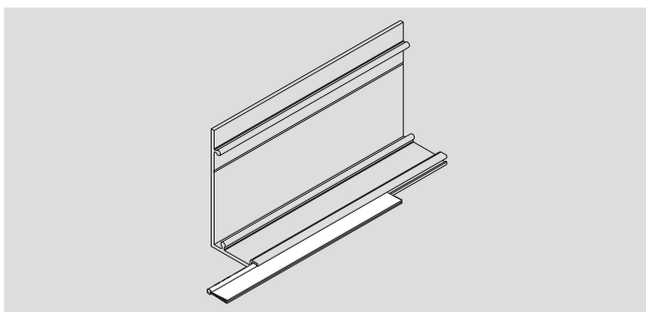
*определяется заказчиком



Comfort XL (DORMOTION
80 / 150 / синхро)
Адаптер для деревянных дверей
Профиль 12,5 x 36 мм
+ 12,5 x 4 мм

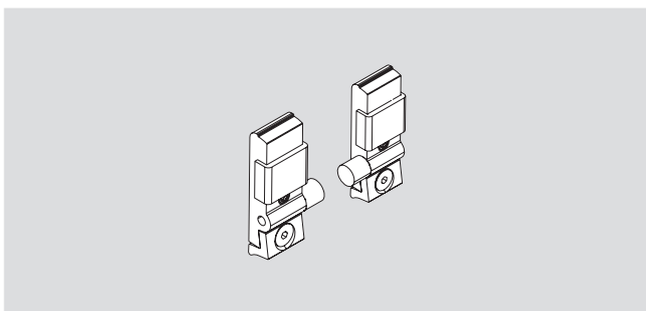
складская длина 6000 мм

Art. No. 36.463



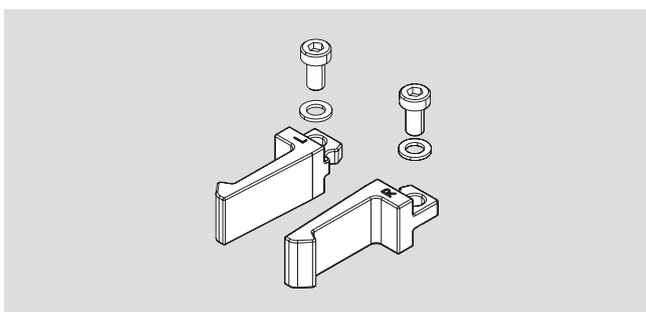
Comfort
Щеточный уплотнитель
для стекла 8 - 10 мм
и 12 - 13,5 мм

Art. No. 36.265



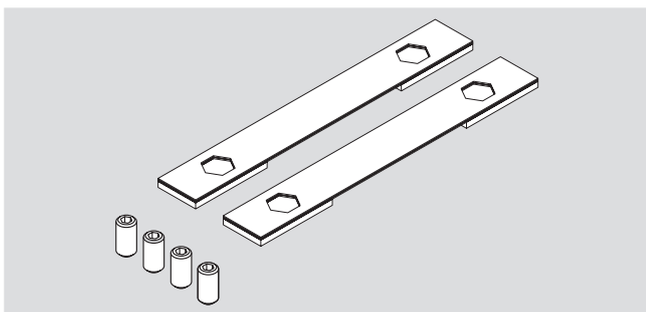
Comfort XL (DORMOTION
80 / 150 / синхро)
Комплект стопоров,
2 шт.

Art. No. 36.465



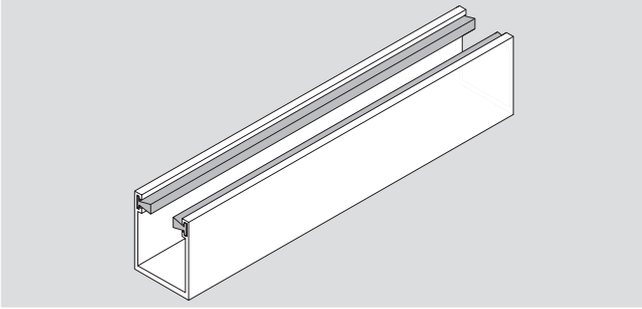
Comfort XL (DORMOTION
80 / 150 / синхро)
Комплект фиксаторов,
2 шт.

Art. No. 36.467



Comfort XL (DORMOTION
80 / 150 / синхро)
Комплект для триплекса
Комплект аксессуаров для
триплекса, для 1 зажимной
каретки

Art. No. 36.468



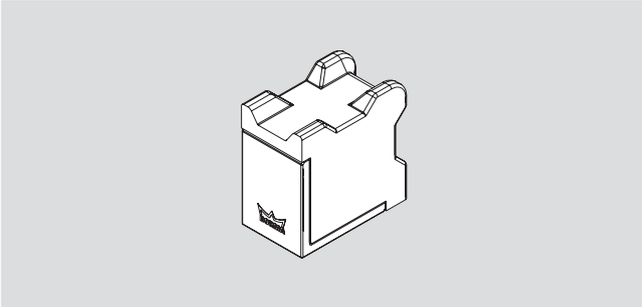
Comfort
Напольная направляющая с
щеточным уплотнителем

складская длина 6000 мм

Art. No. 36.561

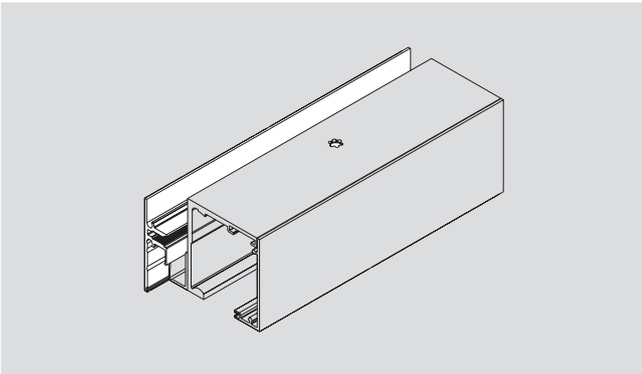
фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.562



Напольный стопор
Применим ко всем вариантам
(для стеклянных или деревянных
элементов)

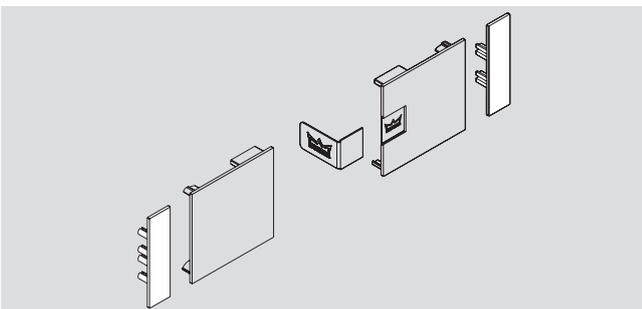
Art. No. 36.851



Comfort XL (DORMOTION
80 / 150 / синхро)
профиль бокового экрана,
для соединения стекла в верхней
части,
высота 69 мм,
включая уплотнители,
Профиль для стекла 8-13,5 мм
складская длина 6000 мм
фиксированная длина xxxx мм*

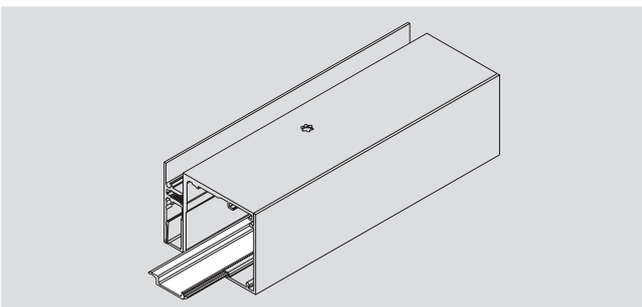
Art. No. 36.469

Art. No. 36.474



Comfort XL (DORMOTION
80 / 150 / синхро)
комплект торцевых заглушек,
для профиля бокового экрана,
высота 69 мм

Art. No. 36.471



Comfort
Декоративный профиль для
направляющего трека для
профиля бокового экрана
высота 58 + 69 мм

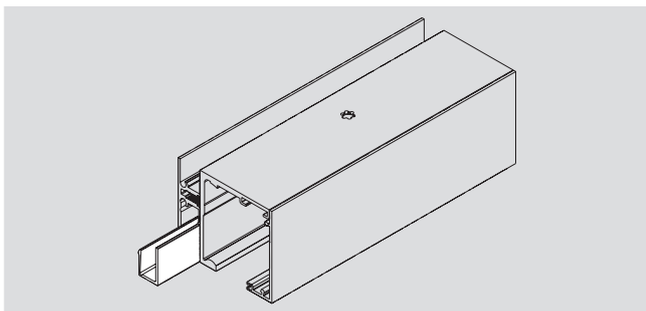
складская длина 6000 мм

Art. No. 36.800

фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.801

* определяется заказчиком



Comfort

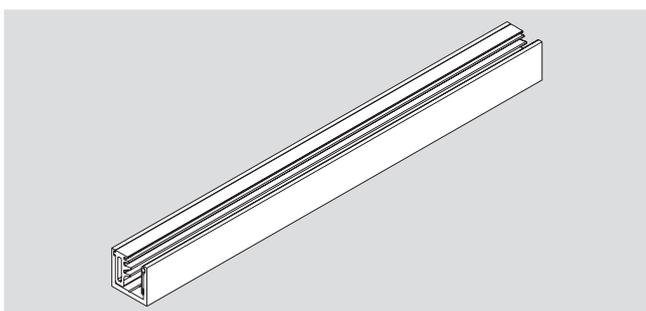
Декоративный профиль для профиля бокового экрана, высота 58 + 69 мм

складская длина 6000 мм

фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.802

Art. No. 36.803

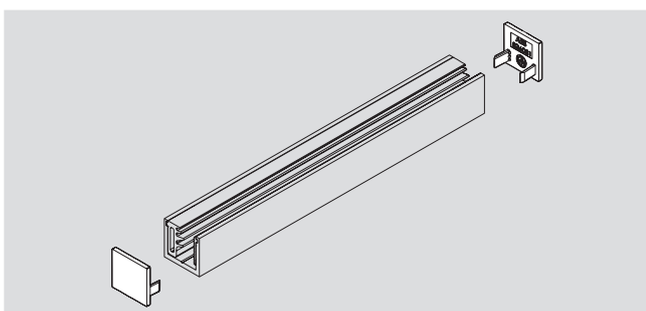


Comfort

Напольный профиль для фиксации бокового экрана, включая уплотнители, Профиль для стекла 8-13,5 мм складская длина 6000 мм фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.810

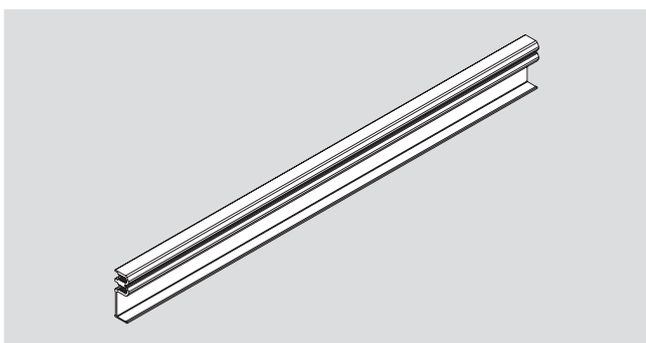
Art. No. 36.811



Comfort

Комплект торцевых заглушек для напольного профиля - фиксация бокового экрана

Art. No. 36.812



Comfort

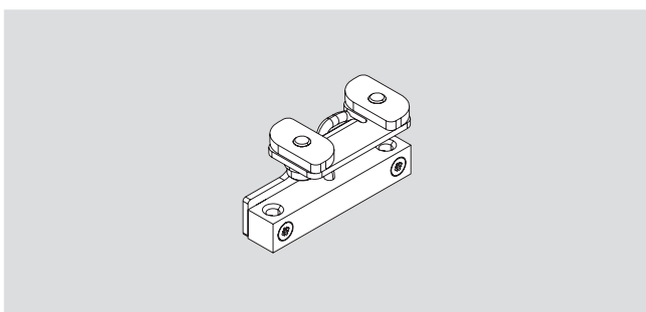
Профиль для крепления подвесного потолка, включая комплектующие, используется с системой MUTO Comfort: 80, 150, телескоп, синхро

складская длина 6000 мм

фиксированная длина xxxx мм*

Art. No. 36.821

Art. No. 36.820

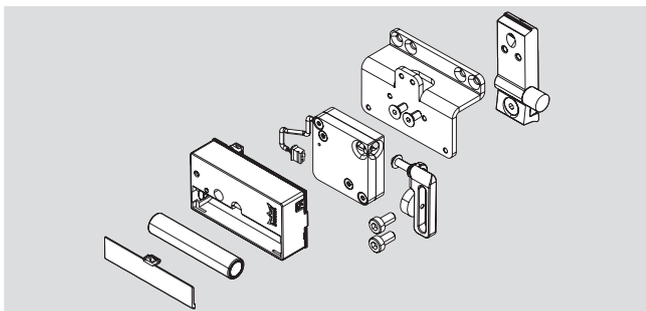


Comfort

Индикатор состояния двери, включая комплектующие (датчик, кабель и пр.)

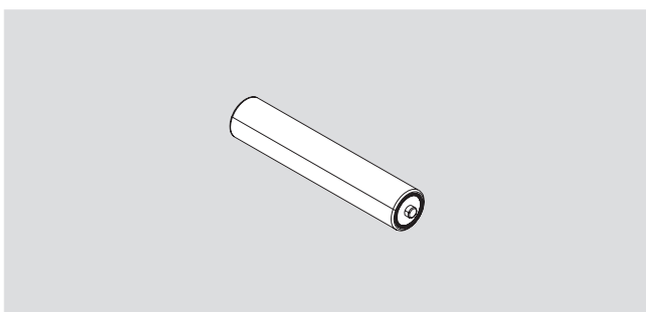
Art. No. 36.840

* определяется заказчиком

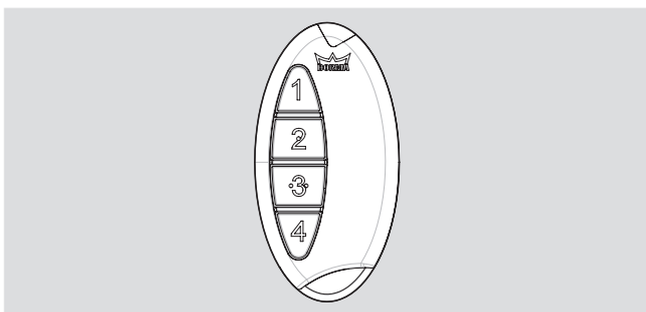
**Comfort**

Электромеханический замок скрытого монтажа в комплекте: электромеханический замок, установочная база и пр.

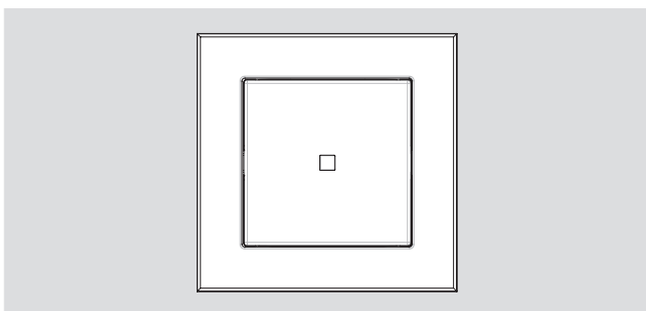
(только совместно с комплектом DORMOTION)

Art. No. 36.842**Comfort**

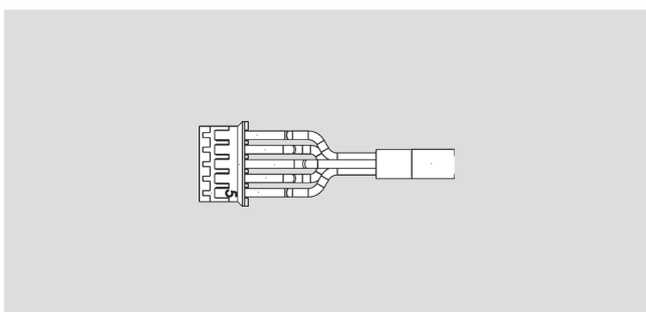
Аккумулятор для замка

Art. No. 36.845**Comfort**

Пульт дистанционного управления замком

Art. No. 36.848**Comfort**

Настенный выключатель для замка с пультом дистанционного управления

Art. No. 36.849**Comfort**

Набор кабелей для замка, индикатора и предупреждения о низком заряде

Art. No. 36.855