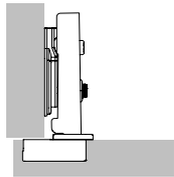


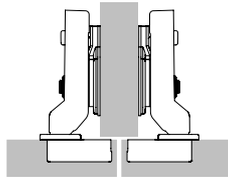
- ▶ Veosys
- ▶ Информация по монтажу

## Накладная дверь



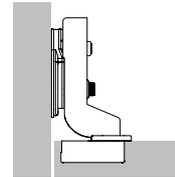
Дверь располагается перед боковиной шкафа, сбоку остается небольшая fuga для свободного открывания двери. Дверь также может полностью накладываться на боковину, в этом случае сбоку должно оставаться достаточно места для необходимой минимальной fuga. Используются петли без изгиба.

## Навеска двери на среднюю стенку



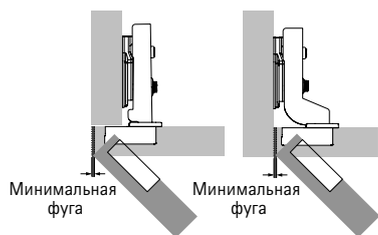
При навеске на среднюю стенку общую fuga между дверями необходимо выбрать так, чтобы она была равна по крайней мере двойному значению минимальной fuga. Иными словами, каждая дверь имеет меньшее наложение, поэтому используются петли с изгибом.

## Вкладная дверь



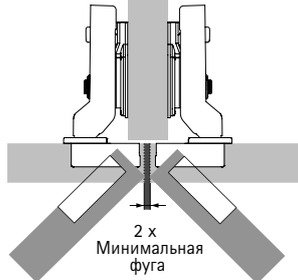
Дверь располагается внутри шкафа, т.е. она расположена заподлицо с боковинами, верхней и нижней панелями шкафа. В этом случае также необходима fuga для свободного открывания двери. Используются петли с большим изгибом. В случае вкладной навески отверстия для монтажных планок необходимо сместить к задней панели шкафа на толщину двери 1 мм и на требуемый выступ двери (по желанию).

## Минимальная fuga



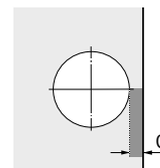
**Для накладной и вкладной навески**  
Минимальная fuga (также называемая минимальным зазором) – это расстояние сбоку двери, необходимое для ее свободного открывания. Размер минимальной fuga зависит от расстояния до чашки С, толщины двери и выбранного типа петли. Радиусы на кромках дверей позволяют сократить необходимую минимальную fuga. Минимальная fuga указана в таблице соответствующего типа петли.

## Минимальная fuga



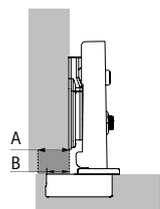
**При навеске на среднюю стенку**  
Общая fuga между дверями должна соответствовать по крайней мере двойному значению минимальной fuga. Тогда обе двери смогут свободно открываться одновременно.

## Расстояние до чашки С, мм



Расстояние до чашки С – это расстояние между кромкой двери и краем отверстия под чашку. Чем больше расстояние С, тем меньше минимальный зазор двери, а также требуемая минимальная fuga.

## Наложение / База



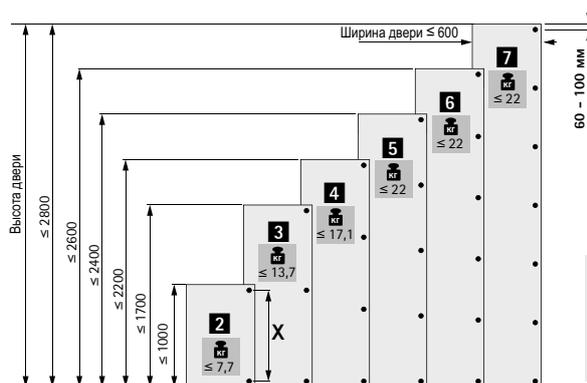
A = Наложение  
B = База

Наложение – это проекция двери на боковину. База – это проекция чашки на боковину корпуса при дистанции монтажной планки 0 мм.

## Количество петель для одной двери

Количество петель, необходимых для установки двери, зависит от ширины, высоты, веса и материала двери.

В каждом конкретном случае факторы, которые необходимо учесть, могут сильно различаться. Поэтому число петель, указанных в диаграмме, является справочным. В случае сомнений рекомендуется самостоятельно определить необходимое количество петель с помощью пробной навески. Для обеспечения устойчивости расстояние X между петлями должно быть максимально возможным. Расстояние X должно быть не менее 280 мм.



[hettich.com/short/c6aabf](https://hettich.com/short/c6aabf)