

Скрытые петли быстрого монтажа

- ▶ Intermat для толстых дверей, толщина двери до 32 мм
- ▶ Угол открывания 95°

Минимальная fuga для 1 двери

| Толщина двери мм | Расстояние до чашки С, мм | | | | | | | |
|------------------|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | 3,0 | 4,0 | 4,5 | 5,0 | 6,0 | 7,0 | 8,0 | |
| 14 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | |
| 15 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | |
| 16 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | |
| 17 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | |
| 18 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | |
| 19 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | |
| 20 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 21 | 1,4 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | |
| 22 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | |
| 23 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | |
| 24 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | |
| 25 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | |
| 26 | 3,3 | 3,1 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | |
| 27 | 4,2 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | |
| 28 | 5,0 | 4,5 | 4,3 | 4,1 | 3,9 | 3,7 | 3,6 | |
| 29 | 5,9 | 5,4 | 5,2 | 4,9 | 4,6 | 4,3 | 4,1 | |
| 30 | 6,8 | 6,3 | 6,0 | 5,8 | 5,3 | 5,0 | 4,7 | |
| 31 | 7,8 | 7,2 | 6,9 | 6,6 | 6,1 | 5,7 | 5,4 | |
| 32 | 8,7 | 8,1 | 7,8 | 7,5 | 7,0 | 6,5 | 6,1 | |

Внимание:

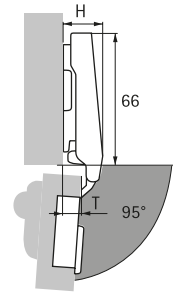
Значения, указанные в таблице, соответствуют дверям с радиусом кромки 1 мм.

Для дверей с другим радиусом следует рассчитывать минимальную fuga следующим образом:

Радиус 0 мм:
Размеры в таблице + 0,4 мм

Радиус 3 мм:
Размеры в таблице - 0,8 мм

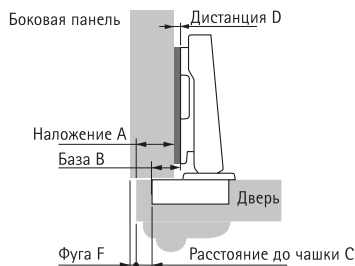
Выступ двери / монтажная глубина



Высота петли Н / выступ двери Т для дистанции D = 0 мм и расстояния до чашки С = 3 мм

| Вариант навески двери | Н, мм | Т, мм |
|-----------------------|-------|-------|
| накладная навеска | 19,5 | 10,0 |

накладная навеска



Дистанция D = C + B - A
= расстояние до чашки С + 12,5 мм - наложение А

| Накладная навеска мм | Расстояние до чашки С, мм | | | | | | | |
|----------------------|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|--|
| | 3,0 | 4,0 | 4,5 | 5,0 | 6,0 | 7,0 | 8,0 | |
| | Дистанция D, мм | | | | | | | |
| 10 | 5,5 | 6,5 | 7,0 | 7,5 | 8,5 | 9,5 | 10,5 | |
| 11 | 4,5 | 5,5 | 6,0 | 6,5 | 7,5 | 8,5 | 9,5 | |
| 12 | 3,5 | 4,5 | 5,0 | 5,5 | 6,5 | 7,5 | 8,5 | |
| 13 | 2,5 | 3,5 | 4,0 | 4,5 | 5,5 | 6,5 | 7,5 | |
| 14 | 1,5 | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 4,5 | 5,5 | 6,5 | |
| 15 | 0,5 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 3,5 | 4,5 | 5,5 | |
| 16 | | 0,5 | 1,0 | 1,5 | 2,5 | 3,5 | 4,5 | |
| 17 | | | 0,0 | 0,5 | 1,5 | 2,5 | 3,5 | |
| 18 | | | | | 0,5 | 1,5 | 2,5 | |
| 19 | | | | | | 0,5 | 1,5 | |
| 20 | | | | | | | 0,5 | |