# CLIP top BLUMOTION | CLIP top – петли Конструкция под фальшпанель ◄

## Системы петель



## Петля под фальшпанель, вкладная

DQDK7Y

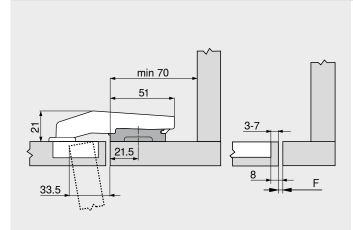
#### Проектирование

Размеры петли и расчет зазоров при заводской настройке (подъем ответной планки = 3 мм)

Вхождение двери при полном открывании

#### Вкладная конструкция





Стандартное расстояние (от края фальшпанели) до места крепления ответной планки уменьшается на 15.5 мм (= 21.5 мм)

Необходимо использование ответной планки с подъемом 3 мм, чтобы фальшпанель и дверь находились на одном уровне

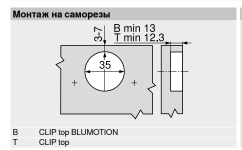
F = 8 мм – ТВ

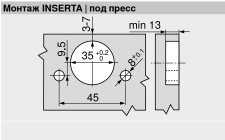
F = 8 MM - 1B F 3a3op

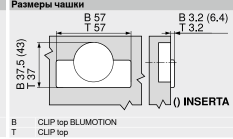
ТВ Расстояние от чашки

Минимальный зазор F для фасадов с радиусом (R = 1 мм) при заводской настройке													
	Расстояние от чашки ТВ (мм)	Толщина фасада FD (мм)											
		16	18	19	20	22	24	26	28	29	30	31	32
₹ TB	3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.8	1.0	1.5	1.9	Δ	Δ	Δ	Δ
	4	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	1.0	1.4	1.8	Δ	Δ	Δ	Δ
	5	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	1.0	1.4	1.8	Δ	Δ	Δ	Δ
	6	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	1.0	1.4	1.8	Δ	Δ	Δ	Δ
	7	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.9	1.4	1.7	Δ	Δ	Δ	Δ
Рекомендуется пробная установка													









Дополнительная информация								
O63op – CLIP top BLUMOTION   CLIP top		Обзор – TIP-ON для дверей	185	Монтаж, демонтаж и регули-	同路421回			
– петли	/3	Обзор – приспособления	561	ровка				
Ответные планки	156	Доп. техническая информация	662		200			
Принадлежности – заглушка на плечо петли	164			Короткая ссылка				
Принадлежности – общие	166			www.blum.com/a210	同代統織			
Обзор – BLUMOTION для дверей	171							

Каталог 2020/2021 • КА-140