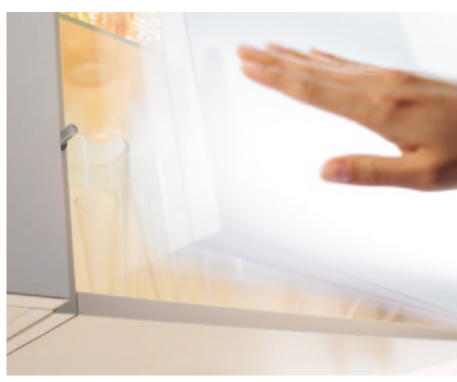




## TIP-ON для дверей

## Комфортное открывание ящиков без ручек



Мебель без ручек становится все излюбленнее во всех жилых помещениях. TIP-ON – механическая система открывания для дверей без ручек. С ее помощью Ваши клиенты смогут легко открывать и удобно закрывать мебельные фасады без ручек. TIP-ON можно использовать на кухне, а также во всех жилых помещениях.

В ассортименте TIP-ON найдется соответствующий механизм TIP-ON для любой конструкции.

Для накладных дверей используется стандартный TIP-ON, для высоких и вкладных дверей – длинный TIP-ON. Оба вида TIP-ON могут либо устанавливаться в боковину корпуса, либо монтироваться с помощью держателей.

#### Легкое открывание нажатием



Фасады без ручек открываются с TIP-ON без усилий – достаточно для пользователя углом легкого нажатия



Дверь открывается под удобным



В результате содержимое шкафа легко просматривается



Свобода движений пользователя не ограничена

#### Высокое качество во всем



Механизм TIP-ON можно установить в переднюю кромку каркаса



Механизм TIP-ON также можно установить внутри шкафа с помощью прямого держателя



Механизм TIP-ON также можно установить внутри шкафа с помощью крестообразного держателя



Пластина наклеивается или привинчивается на дверь напротив TIP-ON







TIP-ON для дверей ◀

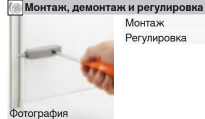
Обзор ◄◀





Врезной – стандартный 263 Врезной – длинный 264 Обзор – петли без пружины Аксессуары – держатели

Фотография



Монтаж Регулировка

#### И Рекомендации

Используйте бесплатный сервис, **программу DYNALOG limited** на прилагаемом DVD!

- DYNAPLAN проектирование корпусов с проверкой на столкновение и возможностью выбора фурнитуры
- DYNACAT электронный каталог продукции и экспорт данных CAD (dxf, dwg, igs, sat, x\_t, jpg)
- DYNASHOP корзина и заказ фурнитуры



ИΠ	иктограммы
7	Только по запросу
И	Общая информация
107°	Угол открывания
TIP-ON	TIP-ON для дверей
	Накладная дверь
11	Полунакладная дверь
4	Вкладная дверь
	Под фальшпанель
	Угловая петля, накладная
¥	Крепление с помощью саморезов
Ų,	Установка EXPANDO
hadaalaalaalaa	Проектирование
(7/3)	Монтаж, демонтаж и регулировка

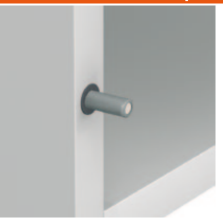




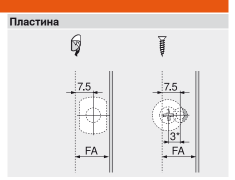
# **▶**▶ Врезной



## TIP-ON 955. – стандартный



- TIP-ON открывание легким нажатием
- Для накладных дверей (высотой до 1300 мм)
- Путь выталкивания TIP-ON 18 мм
- Используется с петлями Blum без пружины
- Для установки в высверленное отверстие или на держателях
- Включая пластину для наклеивания и пластину под саморез



Наложение фасада

Пластина смещается на 3 мм Поверхность должна быть чистой, обезжи-



min 2.6 (3.1)

саморезы



Пластмасса



TIP-ON для дверей

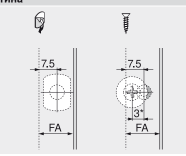
Врезной ◄◄

### TIP-ON 955A – длинный



- TIP-ON открывание легким нажатием
- Для накладных дверей (высотой от 1300 мм)
- Путь выталкивания TIP-ON 38 мм
- Используется с петлями Blum без пружины
- Для установки в высверленное отверстие или на держателях
- Включая пластину для наклеивания и пластину под саморез
- Для больших дверей также только 1 шт. на дверь

#### Пластина



FA Наложение фасада

\* Пластина смещается на 3 мм Поверхность должна быть чистой, обезжиренной и сухой

#### Информация для заказа



TIP-ON 955A					
Серый	№ арт.				
Пластмасса	955A1004				



**Зазор фасада**() Пластина на саморезы
min 2.6 (3.1)

Дополнительная информация
Монтаж, демонтаж и регулировка

Установка

Шаблон для BLUMOTION/TIP-ON

722

Шаблон для определения позиции пластины
724

PRO-CENTER

756





Держатели











# ▶▶ Обзор – петли без пружины

Виды петель	Чашка петли		1	4				
Стандартная конструкция								
Петля 120°	Чашка INSERTA	70T5590BTL	70T5690BTL					
	Чашка на саморезах	70T5550.TL	70T5650.TL					
120° 1!	6 Чашка под пресс							
Специальная	Чашка INSERTA	72T5590BTL						
петля 120°	Чашка на саморезах	72T5550.TL						
120° 1!	8 Чашка под пресс							
Петля 110°	Чашка INSERTA	70T3590.TL	70T3690.TL	70T3790.TL				
	Чашка на саморезах	70T3550.TL	70T3650.TL	70T3750.TL				
V <sub>110°</sub> V 16	0 Чашка под пресс							
Специальная	Чашка INSERTA	72T3590.TL						
петля 110°	Чашка на саморезах	72T3550.TL						
V <sub>110°</sub> V	2 Чашка под пресс							
Петля 107°	Чашка INSERTA	74T1590BTL	74T1690BTL	74T1790BTL				
	Чашка на саморезах	74T1550.TL	74T1650.TL	74T1750.TL				
V <sub>107°</sub> V	4 Чашка под пресс							
Петля CLIP 100°	Чашка INSERTA							
	Чашка на саморезах	70M2550.TL	70M2650.TL	70M2750.TL				
V <sub>100°</sub> V CLIP 16	6 Чашка под пресс	70M2580.TL	70M2680.TL	70M2780.TL				
Петля 155°	Чашка INSERTA	70T7540NTL						
	Чашка на саморезах	70T7500NTL						
155°	8 Чашка под пресс							
Петля 170°	Чашка INSERTA	70T6540B	70T6640B					
	Чашка на саморезах	70T6550	70T6650					
170°	0 Чашка под пресс							
Профильные двери								
Петля для	Чашка INSERTA							
профильных	Чашка на саморезах	70T9550.TL	70T9650.TL	70T9750.TL				
V V	2 Чашка под пресс							
Под фальшпанель								
Петля под	Чашка INSERTA							
фальшпанель,	Чашка на саморезах				78T9550.TL			
	4 Чашка под пресс							
Алюминиевые рамки								
Петля для	Чашка INSERTA							
алюминиевых	Чашка на саморезах	70T950A.TL						
95° рамок 95° 1	8 Чашка под пресс							
Петля для	Чашка INSERTA							
алюминиевых	Чашка на саморезах	72T550A.TL						
120° рамок 120° 18	4 Чашка под пресс							
Петля для стеклянной двери								
Петля	Чашка INSERTA							
CRISTALLO	Чашка на саморезах	78C450BT						
125° 18	8 Чашка под пресс							
		78C450BT						







TIP-ON для дверей

Обзор – петли без пружины ◄◄

Виды петель		Чашка петли		A	4		
Угловая петля –	стандартная						
40°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
45° 50° 95°	+45° I, полуна-	Чашка на саморезах					78A9658.T
	кладная 198	Чашка под пресс					
40°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
40° 45° 50° 110°	+45° II, наклад-	Чашка на саморезах					78T5550
	ная 200	Чашка под пресс					
40° 45° 50°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
50°	+45° III, полное	Чашка на саморезах					78A9458.T
95°	наложение 202	Чашка под пресс					
25° 30°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
35° L	+30° II, наклад-	Чашка на саморезах					78A9556.T
95° V	ная 204	Чашка под пресс					
25° 30°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
35°	+30° III, полное	Чашка на саморезах					78A9456.T
95° V	наложение 206	Чашка под пресс					
15°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
20° 25°	+20° II, наклад-	Чашка на саморезах					78A9555.T
95° V	ная 208	Чашка под пресс					
10° 15°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
200	+15° III, полное	Чашка на саморезах					78A9454.T
95° V	наложение 210	Чашка под пресс					
-5°	Угол установки	Чашка INSERTA					
	петли ±5°	Чашка на саморезах	70T9550.TL	70T9650.TL	70T9750.TL		
95∘ ₹	212	Чашка под пресс					
-20°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
-15°	-15° III, полное	Чашка на саморезах					78A5453.T
110° V	наложение 214	Чашка под пресс					
-35° -30° -25° 110°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
	-30° III, полное	Чашка на саморезах					78A5451.T
	наложение 216	Чашка под пресс					
-50° -45° -40° 110°	Угловая петля	Чашка INSERTA					
	-45° III, полное	Чашка на саморезах					78A5450.T
	наложение 218	Чашка под пресс					
Угловая петля – стеклянная дверь							
-5° 5° 10°	CRISTALLO	Чашка INSERTA					
	– угловая	Чашка на саморезах					78C450BT
15° 125°	конструкция 220	Чашка под пресс					

#### И Рекомендации

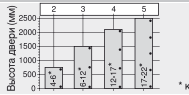
Используйте бесплатный сервис, **программу DYNALOG limited** на прилагаемом DVD!

- DYNAPLAN проектирование корпусов с проверкой на столкновение и возможностью выбора фурнитуры
- DYNACAT электронный каталог продукции и экспорт данных CAD (dxf, dwg, igs, sat, x\_t, jpg)
- DYNASHOP корзина и заказ фурнитуры



265

#### Количество петель



Количество петель зависит от веса двери.

Чтобы обеспечить устойчивость двери, расстояние между петлями должно быть как можно больше.

Высота и вес указаны для стандартной двери шириной 600 мм.











## ► TIP-ON для дверей

### **▶▶** Аксессуары



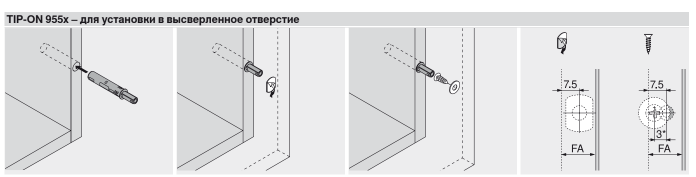






## TIP-ON для дверей ◀

#### Монтаж, демонтаж и регулировка ◄◄



Внимание: TIP-ON не вклеивать

Поверхность должна быть чистой, При жестких поверхностях, обезжиренной и сухой

например, МДФ, засверлите Ø 2.5 мм и зазенкуйте

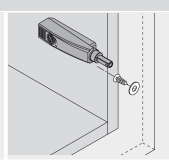
FΑ Наложение фасада

Пластина смещается на 3 мм

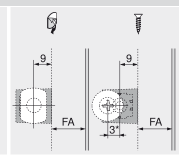


Монтаж

обезжиренной и сухой



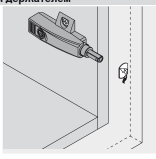
Поверхность должна быть чистой, При жестких поверхностях, например, МДФ, засверлите Ø 2.5 мм и зазенкуйте



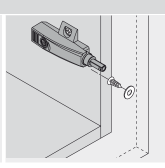
FΑ Наложение фасада Пластина смещается на 3 мм

# TIP-ON 955x - с крестообразным держателем

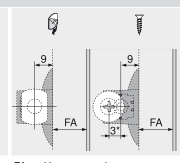
Монтаж



Поверхность должна быть чистой, При жестких поверхностях, обезжиренной и сухой



например, МДФ, засверлите Ø 2.5 мм и зазенкуйте

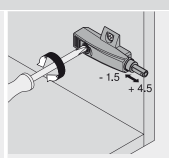


FΑ Наложение фасада Пластина смещается на

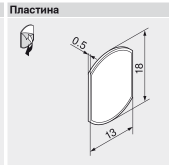
3 мм

# Регулировка

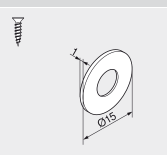
Прямой держатель



Крестообразный держатель



Для наклеивания



267

На саморезы



Каталог 2011