

EXPANDO

www.blum.com

 blum®

Memo

i

Крепление EXPANDO



Диаметр сверления под распорные пробки EXPANDO составляет 8 мм для чашки петли и 5 мм для ответной планки.



Петля устанавливается при помощи предварительно смонтированных распорных пробок EXPANDO.



Монтаж осуществляется быстро и просто.



Распорные пробки EXPANDO обеспечивают надежное крепление петли.








Быстрый монтаж благодаря распорным пробкам






Благодаря предварительно смонтированным винтам и распорным пробкам петля при помощи EXPANDO устанавливается просто и быстро. Достаточно нескольких оборотов отверткой, и пробки надежно крепятся в отверстиях.





Основные преимущества




- Быстрый монтаж благодаря распорным пробкам в чашке петли и ответной планке
- Надежное крепление петли
- Безопасная установка – петлю не требуется забивать



CLIP top BLUMOTION	Накладная 	Полунакладная 	Вкладная 
Петля 110°	71B358E	71B368E	71B378E
Специальная петля 110°	73B358E	–	–
Петля 107°	75B158E	75B168E	75B178E
Петля 155°	71T753EN	71T763EN	–
Петля для профильных дверей 95°	71B958E	71B968E	71B978E
CLIP top BLUMOTION			Вкладная 
Петля под фальшпанель	–	–	79B958E
CLIP top BLUMOTION	Полунакладная 	Накладная 	Макс. наложение 
Угловая петля +45°	79B9688E	79B3588E	79B9488E
Угловая петля +37°	–	79B9587E	–
Угловая петля +30°	–	79B9586E	–
Угловая петля -15°	–	–	79B3483E

CLIP top	Накладная 		Полунакладная 		Вкладная 	
	С пружины	Без пружины	С пружины	Без пружины	С пружины	Без пружины
Петля 120°	–	70T558E.TL	–	–	–	–
Петля 110°	71T358E	70T358E.TL	71T368E	70T368E.TL	71T378E	–
Специальная петля 110°	73T358E	–	–	–	–	–
Петля 107°	75T158E	74T158E.TL	75T168E	–	75T178E	–
Петля CLIP 100°	71M258E	–	71M268E	–	71M278E	–
Петля 155°	71T753EN	70T753ENTL	71T763EN	–	–	–
Петля 170°	71T658E	70T658E.TL	71T668E	–	–	–
Петля для профильных дверей 95°	71T958E	–	–	–	–	–
CLIP top					Вкладная 	
Петля под фальшпанель	–	–	–	–	79T958E	78T958E.TL
CLIP top	Складная дверь 					
Петля для складных дверей	79T853E	–	–	–	–	–

Ответные планки CLIP	Прямая 20/32 	Прямая 22/32 	Крестообразная 37/32 	Крестообразная 28/32 
Ответная планка с эксцентриком 0 мм	177H3100E	177H5400E	174H7100E	–
Ответная планка с эксцентриком 3 мм	177H3130E	177H5430E	174H7130E	–
Ответная планка с эксцентриком 0 мм (Ø 10 мм)	177H3100E10	–	–	–
Ответная планка с эксцентриком 3 мм (Ø 10 мм)	177H3130E10	–	–	–
Отв. планка с прод. пазом 0 мм	–	–	174E6100.01	174E6300
Отв. планка с прод. пазом 3 мм	–	–	174E6130.01	–
Ответная планка с эксцентриком для установки с обеих сторон боковины 0 мм	–	–	174H710ZE	–
Ответная планка с эксцентриком для установки с обеих сторон боковины 3 мм	–	–	174H713ZE	–
Ответная планка с продольным пазом для установки с обеих сторон боковины 0 мм	–	–	174E610Z	–

MODUL	Накладная 	Полунакладная 	Вкладная 
Петля 100°	91M258E	91M268E	–
Петля 107°	95M158E	–	–
Петля 170°	91A658E	–	–

MODUL	Полунакладная 	Накладная 	Макс. наложение 
Угловая петля +45°	–	99M158E	–

Комплекты MODUL	Накладная 	Полунакладная 	Вкладная 
Петля 100° + ответная планка 0 мм	91M258E.E0	91M268E.E0	91M278E.E0
Петля 100° + ответная планка 3 мм	91M258E.E3	–	–
Петля 107° + ответная планка 0 мм	95M158E.E0	–	–
Петля 107° + ответная планка 3 мм	95M158E.E3	–	–
Петля 170° + ответная планка 0 мм	91A658E.E0	–	–
Петля 170° + ответная планка 3 мм	91A658E.E3	–	–

Ответные планки MODUL	Крестообразная 37/32 		
Отв. планка с прод. пазом 0 мм	194E6100.ED		
Отв. планка с прод. пазом 3 мм	194E6130.ED		
С двух сторон каркаса Ответная планка с продольным пазом для установки с обеих сторон боковины 0 мм	194E610Z		

Julius Blum GmbH
Beschlagefabrik
6973 Hochst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-Mail: info@blum.com
www.blum.com



Авторские права на все содержание принадлежат фирме Blum.
Сохраняем за собой право на технические изменения.
Напечатано в Австрии · IDNR: 000.000.0 · FL-233/2 RU-AL/05.16-1