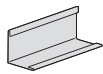
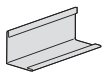
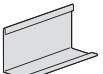
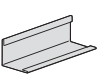


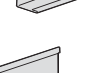

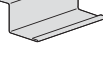
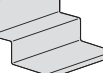


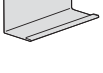



ОФОРМЛЕНИЕ ПЕРИМЕТРА

Система для установки плит из минераловолокна

Периметр

Каталожный номер	Описание	Размеры		Вместимость / Коробка		Вес / Коробка кг	
		длина (мм)	толщина (мм)	штук	пог.м		
 24 19	BP T 1924 HD	Угловой пристенный молдинг, окрашенный	3000	0,54	36	108,00	22,70
 24 19	BP T 1924 CA	Угловой пристенный молдинг с накладкой	3050	0,60	36	109,80	27,60
 32 19	BP T 1924 LB	Угловой пристенный молдинг устойчивый к коррозии	3050	0,55	36	109,80	27,60
 19 19	BP T 1932 HA	Угловой пристенный молдинг, окрашенный	3000	0,45	36	108,00	21,80
 24 24	BP T 2400 H	Угловой пристенный молдинг для средних нагрузок, окрашенный	3050	0,60	30	91,50	20,00
 25 15 15 6,35	BP T 2401 H	Угловой пристенный молдинг для тяжелых нагрузок, окрашенный	3050	0,70	30	91,50	22,00
 25 15 15 8	BP T 2424 HC	Угловой пристенный молдинг с накладкой	3050	0,45	36	109,80	21,60
 20 20 20	BP T 1506 H	Молдинг "ломаная линия", окрашенный	3050	0,45	36	109,80	26,30
 20 20 20	BP T 1508 HB	Молдинг "ломаная линия", окрашенный	3050	0,45	36	109,80	27,10
 13 24 12,7	BP T 2020 HN	Молдинг "ломаная линия", окрашенный	3000	0,65	20	61,00	27,00
 20 20 20	BP 7875 G	Молдинг "ломаная линия", окрашенный, для панелей Optima Vector, Ultima Vector	3050	0,45	30	91,50	26,80
 40 20	BP T 2121 HG	Молдинг "ломаная линия", длина отверстий для циркуляции воздуха 50 мм, расстояние между отверстиями 20 мм, открытая область - приблизительно 16%	3000	0,60	25	75,00	41,25
 25 20	BP T 2040 HA	C-канал, окрашенный	3050	0,45	36	109,80	32,60
	BP T 2025 HAG	C-канал, окрашенный	3050	0,45	40	122,00	30,00

☞ Выполняется в цвете: Каррара (CA), Платина (PN), черный (BK), RAL 9006 (SG), Латунь (BS), Хром (CE), белый RAL 9010 (WR).
Все размеры даны в миллиметрах. Все размеры - номинальные.

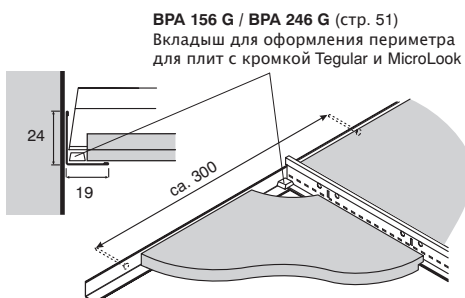
ОФОРМЛЕНИЕ ПЕРИМЕТРА

Система для установки плит из минераловолокна

Периметр

Каталожный номер	Описание	Размеры		Вместимость / Коробка		Вес / Коробка кг
		длина (мм)	толщина (мм)	штук	пог.м	
BPT 2040 HWRA	C-канал, цвет RAL 9010	3000	0,50	12	36,00	12,50
BPT 2040H SG A	C-канал для оформления периметра, окрашенный, цвет RAL 9006	3050	0,45	20	61,00	18,10
BPT 1575 HA	Асимметричный U-профиль, окрашенный	3050	0,45	36	109,80	24,20
BP 7856 H	F-молдинг, окрашенный, для панелей толщиной 16 мм	3050	0,45	20	61,00	23,70
BP 7852 H	F-молдинг, окрашенный, для панелей толщиной 13 мм	3050	0,45	20	61,00	23,00

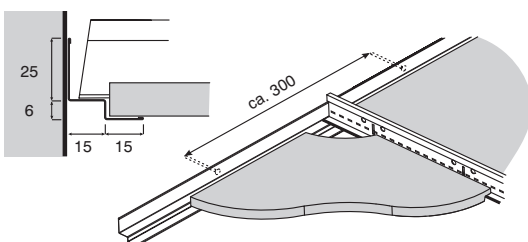
Финишная отделка периметра



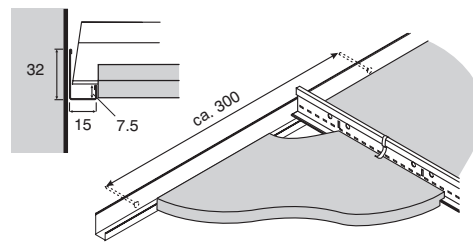
Стандартный элемент финишной отделки периметра с применением углового пристенного молдинга **BPT 1924 HD** или **BPT 1924 CA**



Элемент финишной отделки периметра с применением C-канала **BPT 2040 HA**
① **BPA 7890 G** фиксирующая пружина



Элемент финишной отделки периметра для молдинга "ломаная линия" **BPT 1506 H**



Элемент финишной отделки периметра с применением асимметричного U-профиля **BPT 1575 HA**

ОФОРМЛЕНИЕ ПЕРИМЕТРА

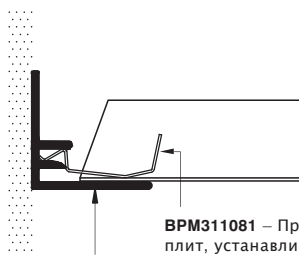
Система установки металлических плит

Пристенный молдинг для металлических потолков

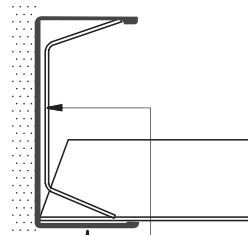
Каталожный номер	Описание	Размеры (мм)	Вместимость / Коробка		Вес / Коробка кг
			штук	пог.м	
BPT 2040 HWRA	Канал для оформления периметра, цвет RAL 9010	3050	20	61	18,10
BP C1803 H	Пристенная пружина по периметру	200	100	-	5,00
BPM215013	Пристенный молдинг, цвет RAL 9010	4000	10	40	8,40
BPM215014	Молдинг "ломаная линия", цвет RAL9010, размер 20x20x20x25 мм	4000	10	40	14,00
BPM215015	Молдинг "ломаная линия", цвет RAL9010, размер 20x15x10x25 мм	4000	10	40	10,90
BPM311081	Пружина для подрезанных плит, устанавливаемая по периметру		100	n/a	0,20

Пристенные молдинги также выполняются в цвете "универсальный белый".

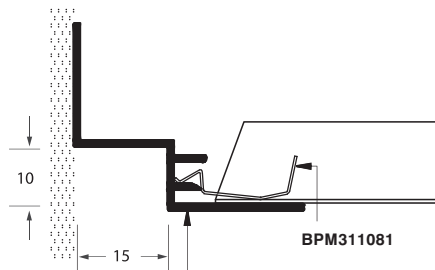
Аксессуары для финишной отделки периметра



BPM311081 – Пружина для подрезанных плит, устанавливаемая по периметру
BPM215013 – Угловой пристенный молдинг из алюминия



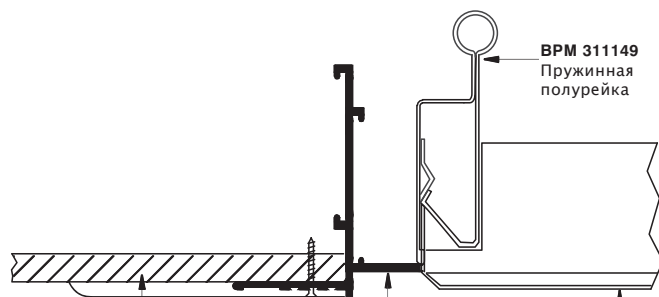
BPT 2040HWRA
 Канал для оформления периметра и прижимная пружина для подрезанных плит



BPM311081
BPM215015 Молдинг "ломаная линия" из алюминия

Прижимные элементы по периметру стены **BPM311081** и **BPC 1803**; рекомендуется использовать 1 шт. на 300 мм пристенного молдинга

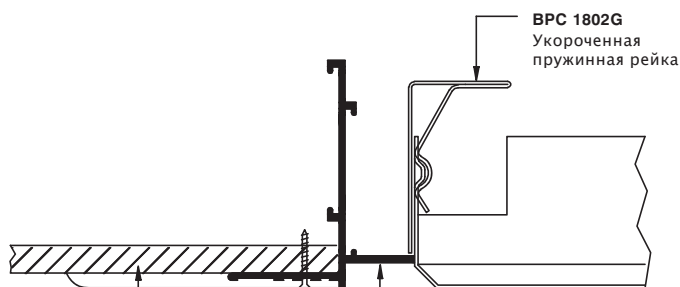
Альтернативное оформление периметра - полноразмерные модули с бордюром из гипсокартона, устанавливаемые с использованием элементов Аxiom:



Гипсокартон

Переходный элемент Аxiom – **BPT 3208WRG**

Полноразмерная плита Clip-in со скосом 3 мм



Гипсокартон

Переходный элемент Аxiom – **BPT 3208WRG**

Полноразмерная плита Clip-in со скосом 5 мм