

АСТРАШОВ В

Декоративные алюминиевые профили для деформационных швов

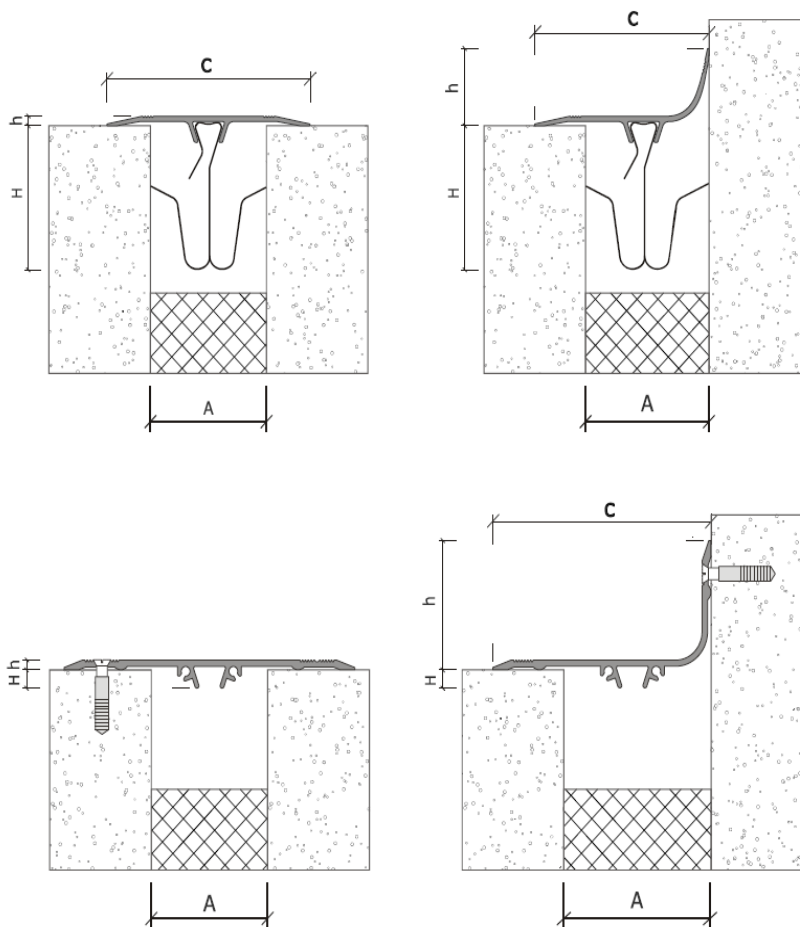
Область применения

Декоративное оформление деформационных швов в стенах, потолках и фасадах при строительстве административных, офисных и торговых центров, складов, грузовых платформ, а также других зданий и сооружений.

Описание

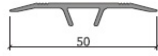
Конструктивно декоративный профиль состоит из алюминиевого профиля с декоративным гальваническим покрытием, металлической защелкой или дюбеля и самореза с потайной головкой для его крепления. Профиль не требует проведения профилактических работ, защищен бесцветным анодированным покрытием и устойчив к старению. При выходе из строя может быть легко заменен.

Монтажные схемы

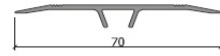


Технические характеристики	ТИП ПРОФИЛЯ	РАЗМЕРЫ, мм				КРЕПЕЖ
		А	С	h	Н	
	АСТРАШОВ - В 50	20-35	50	3	37	Клипсы
	АСТРАШОВ - В 70	30-50	70	3	45	Клипсы
	АСТРАШОВ - В 100	50-80	100	3	6	Клипса/Дюбель*
	АСТРАШОВ - В 150	70-100	150	4	6	Дюбель*
	АСТРАШОВ - В 180	110-150	180	4	6	Дюбель*
	АСТРАШОВ - ВУ 40	20-30	40	23	37	Клипсы
	АСТРАШОВ - ВУ 60	30-40	60	25	45	Клипсы
	АСТРАШОВ - ВУ 75	40-50	75	40	6	Дюбель*
АСТРАШОВ - ВУ 110	50-90	110	60	6	Дюбель*	
АСТРАШОВ - ВУ 130	100-120	130	60	6	Дюбель*	
* В комплекте не поставляется						
Упаковка	Декоративный профиль – 3 м. Клипсы – 4 штуки на 3 м декоративного профиля.					
Алюминий	Изделия из этого материала изготавливают в соответствии с ГОСТ-4784-97. Применение данного материала обеспечивает нижеследующие преимущества: <ul style="list-style-type: none"> • высокая прочность при низком удельном весе; • высокая химическая и коррозионная стойкость; • долговечность; • простота монтажа, обслуживания и ухода; • экологическая безопасность. 					
Важное замечание	Хотя технические данные об изготавливаемых компанией материалах собирались исключительно тщательно, все рекомендации и советы по применению этих материалов даются без гарантии, поскольку условия их применения не находятся под контролем компании. Только потребитель несет ответственность за соответствие выбранного им материала предназначенным целям и соблюдение надлежащих условий их применения					

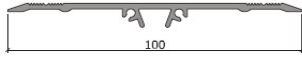
АСТРАШОВ В - 50



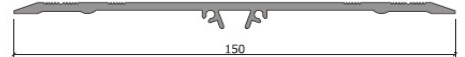
АСТРАШОВ В - 70



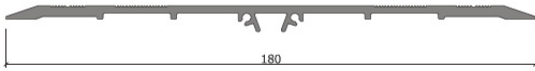
АСТРАШОВ В - 100



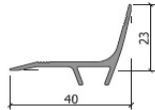
АСТРАШОВ В - 150



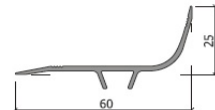
АСТРАШОВ В - 180



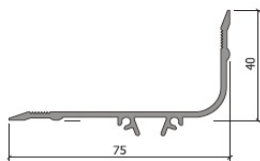
АСТРАШОВ ВУ - 40



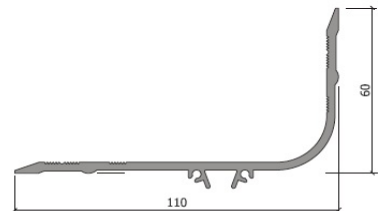
АСТРАШОВ ВУ - 60



АСТРАШОВ ВУ - 75



АСТРАШОВ ВУ - 110



АСТРАШОВ ВУ - 130

