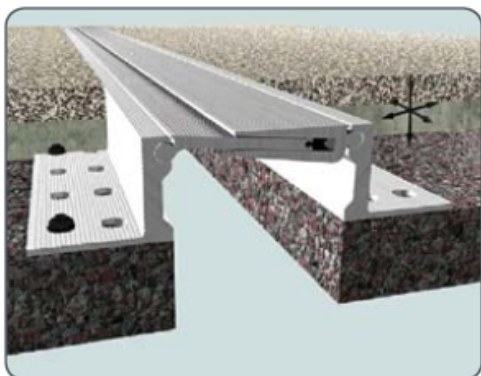




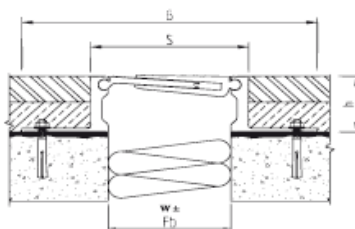
PROTEX PAV 23-90

Встроенная система алюминиевых профилей для компенсации деформаций в полах при большом раскрытии шва и возможных больших деформациях

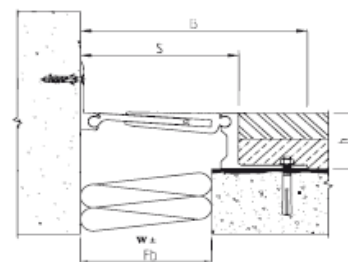


Наименование комплекта	PAV 23-90	PAV 23-90 St
Ширина шва, Fb (мм)	90	
Монтажная высота, h (мм)	25 / 43 / 70 / 110 / 140*	
Ширина монтажная, B (мм)	200	155
Ширина видимой части, S (мм)	110	
Величина компенсации, W (мм)	40 (±20)	
Материал (цвет) вставки	Al	
Длина профиля, L (м)	4,0	
Допустимые нагрузки, кН		

* - изготавливается под заказ



PAV 23-90 h=43



PAV 23-90 St h=43

- предназначена для монтажа на полах с покрытием из полимербетона, плитки, полах с упрочненным верхним слоем или полиуретановыми (эпоксидными) декоративными покрытиями;
- устанавливается в один уровень с поверхностью пола или стены;
- предназначены для устройства в помещениях с интенсивным движением погрузочной техники, легковых автомобилей, пешеходных зон;
- позволяет компенсацию деформаций в 3-х плоскостях;

Характеристики

накладной профиль для деформационных швов 80мм

Ширина видимой части:	180 мм
Высота профиля (глубина установки):	26 мм
Нагрузка	нагрузка автомобиля 2,5т
Компенсация деформаций:	+/-12мм
Длина профиля:	3 м
Компенсационный материал	Специальная резина черного цвета в комбинации с алюминиевой системой