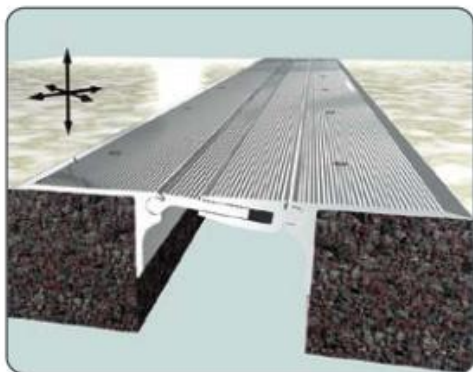


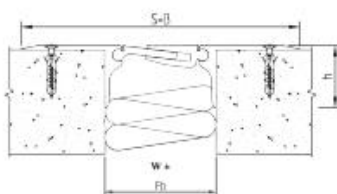


PROTEX PAN 23-75

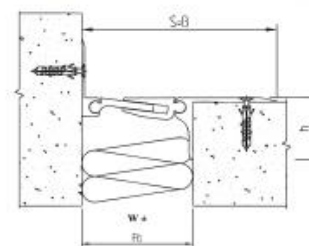
Накладная система алюминиевых профилей для компенсации деформаций в полах



| Наименование комплекта | PAN 23-75 | PAN 23-75 St |
|------------------------------|-----------|--------------|
| Ширина шва, Fb (мм) | 75 | |
| Монтажная высота, h (мм) | 43 | |
| Ширина монтажная, B (мм) | 190 | 135 |
| Ширина видимой части, S (мм) | | |
| Величина компенсации, W (мм) | 20 (±10) | |
| Материал (цвет) вставки | Al | |
| Длина профиля, L (м) | 4,0 | |
| Допустимые нагрузки, кН | | |



PAN 23-75 h=43



PAN 23-75 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 виде накладки на поверхность пола или стены;
- предназначены для устройства в помещениях с интенсивным движением погрузочной техники, 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 |