



DEWMARK
HYDRO

WR 77/30



Ширина швов
30 мм



Накладной
профиль



Нагрузки
до 300 кН



Деформации в
6ти плоскостях



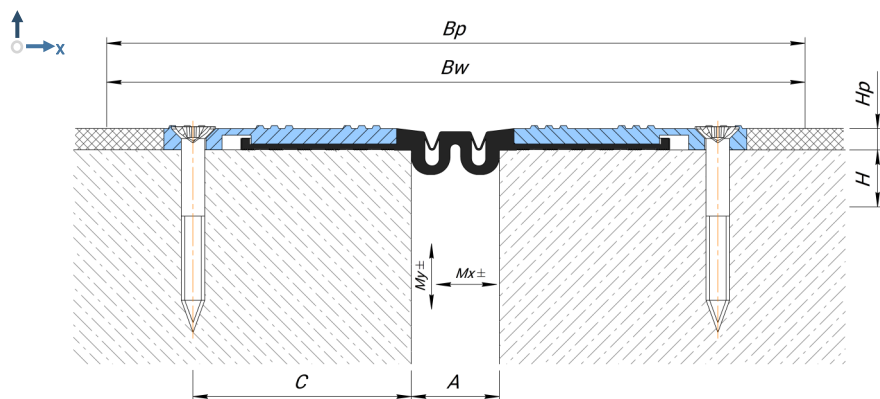
Индекс
защиты IP 66



Улица/
помещение



ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ ПОЛИМЕР



Технические данные

МАТЕРИАЛ

Профиль: алюминий EN AW 6060T6
Вставка: ПВХ (масло-бензостойкий)

ДЛИНА

Профиль: 3 метра
Вставка: 20 метров

СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ ВСТАВКИ (RAL)

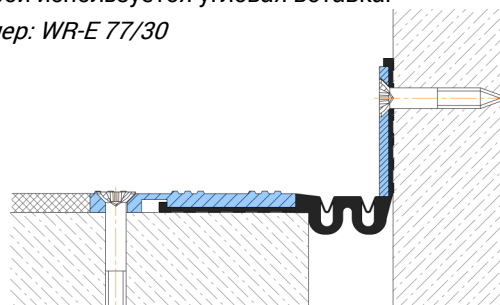
9005

Профиль	A (мм)	Bw (мм)	Bp (мм)	C (мм)	H (мм)	Hp (мм)	Mx (мм)	My (мм)	Допустимые нагрузки, кН			
									Автомобиль	Трактор	Эксплуатация	Склад
WR 77/30	30	200	200	75	10	8	20 (+10/-10)	20 (+10/-10)	50	300	70	—

Corner Versions

Все профили имеют угловую версию (пол-стена), в которой используется угловая вставка.

Пример: WR-E 77/30



Обратить внимание!

! Для создания надежного гидроизоляционного контура (класс защиты IP 66 и выше) рекомендуется проклеить гибкую вставку эпоксидным клеем.