

## WR Double 71/70/...

### Технические данные

Профиль	Ширина шва, F (мм)	Монтажная высота, H (мм)	Видимая ширина профиля, S (мм)	Общая ширина профиля, Sm (мм)	Горизонтальные деформации, ΔF (мм)	Вертикальные деформации, ΔFh (мм)	Допустимые нагрузки, кН			
WR Double 71/70/45	По запросу	47	По запросу	По запросу	60 (+20/-40)	30 (+15/-15)	50	100	70	–
WR Double 71/70/55	По запросу	57	По запросу	По запросу	60 (+20/-40)	30 (+15/-15)	50	100	70	–
WR Double 71/70/75	По запросу	77	По запросу	По запросу	60 (+20/-40)	30 (+15/-15)	50	100	70	–

**Материал:** Алюминий 6060, пластифицированный ПВХ (с модификаторами: ультрафиолето-, озоностойкий), нержавеющая сталь AISI 430

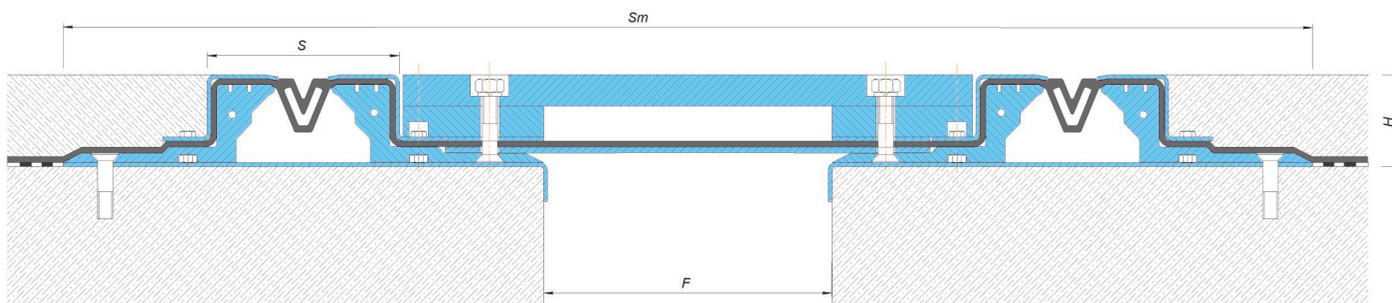
**Цвет:** Черный, шлифованная нержавеющая сталь

**Стандартная длина:** 2,5 метра

**На заказ:** Нержавеющая сталь AISI 304, AISI 316, AISI 409, черная сталь с окраской по RAL; другая ширина шва

**Монтаж:** Неровности поверхности, на которую фиксируется профиль, должны быть устранены с помощью выравнивающего раствора MAREGROUT или аналогичного. Алюминиевые направляющие должны быть установлены на обеих сторонах шва и закреплены с помощью анкеров, исходя из рекомендаций по выбору крепежа. Для облегчения монтажа при сборке профилей использовать смазку WD-40 (или аналог). Следуйте рекомендациям по монтажу из брошюры «Подбор и монтаж профилей Dewmark. Общие рекомендации».

HYDRO



WR-H Double 71/70/150

