



DEWMARK  
STANDART

CRG 33



Закладной  
профиль



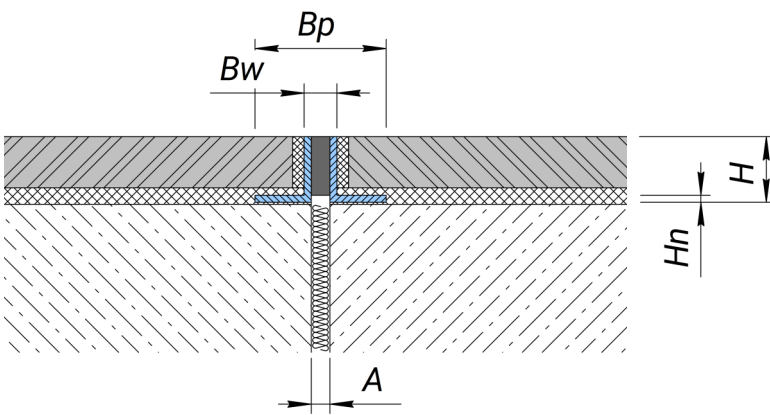
Деформации в  
3х плоскостях



Степень  
защиты IP 42



ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ ПЛИТКА



Технические данные	
<b>МАТЕРИАЛ</b>	
Профиль: алюминий EN AW 6060T6 или нерж. сталь (по запросу), Вставка: ПВХ (масло-бензостойкий)	
<b>ДЛИНА</b>	
3 метра	
<b>СТАНДАРТНЫЙ ЦВЕТ ВСТАВКИ (RAL)</b>	
9005	7035

Профиль	A (мм)	Bw (мм)	Bp (мм)	H (мм)	Hn (мм)	Mx (мм)	My (мм)	Допустимые нагрузки, кН
CRG 33/10 AL	5	8	25	10	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/12 AL	5	8	29	12	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/15 AL	5	8	35	15	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/20 AL	5	8	35	20	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/25 AL	5	8	35	25	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/30 AL	5	8	35	30	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/10 SS	5	8	25	10	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/12 SS	5	8	29	12	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/15 SS	5	8	35	15	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/20 SS	5	8	35	20	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/25 SS	5	8	35	25	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>
CRG 33/30 SS	5	8	35	30	1,5	2 (+1/-1)	2 (+1/-1)	любые <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Любые нагрузки допустимые для пола.

- Профиль изготавливается из:
- Нержавеющей стали - индекс SS
  - Алюминия - индекс AL