		ГИБКАЯ СВЯЗЬ-АНКЕР (ГСА) тип DA-Welle Для полнотелого основания (бетон, силикатный и керамический полнотелый кирпич)				
Артикул	Обозначение	Размер, мм	Воздушный зазор, мм	Вес, кг/1000шт.	Упаковка/шт.	Цена руб. шт.с НДС (поштучно)
13300	DA-Welle 4x160	4x135	до 35	12,8	500	8,36
13310	DA-Welle 4x180	4x155	до 55	14,7	500	9,51
13320	DA-Welle 4x210	4x185	до 85	17,5	500	11,26
13340	DA-Welle 4x250	4x225	до 125	21,3	500	13,57
13350	DA-Welle 4x275	4x250	до 150	23,7	500	15,03
13360	DA-Welle 4x300	4x275	до 175	26	500	16,44
13370	DA-Welle 4x350	4x325	до 225	30,8	500	19,34
13380	DA-Welle 4x400	4x375	до 275	35,5	500	22,22
13200	DA-Welle 3x160	3x135	до 35	7,1	1000	4,89
13210	DA-Welle 3x180	3x155	до 55	8,1	1000	5,49
13220	DA-Welle 3x210	3x210	до 85	9,7	1000	6,50
13240	DA-Welle 3x250	3x225	до 125	11,8	1000	7,78
13250	DA-Welle 3x275	3x250	до 150	13,1	1000	8,59
13260	DA-Welle 3x300	3x275	до 175	14,5	1000	9,44
11040	Нейлоновый дюбель для связи 4мм	6x50		1	250	789,80
11030	Нейлоновый дюбель для связи 3мм	6x50		1	250	789,80

Область применения:

ГСА типа DA-Welle предназначен для установки на имеющееся основание из полнотелого материала и служит для соединения его с облицовочной кладкой на определенном расстоянии. Это расстояние используется, как правило, для расположения эффективной теплоизоляции и воздушного вентиляционного зазора.

Материал:

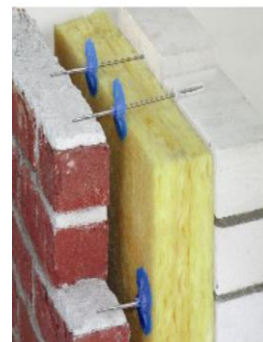
ГСА типа DA-Welle состоит из распорно-связующего элемента из нержавеющей стали (материал №1.4401, 1.4362, 1.4301) и полиамидной гильзы-дюбеля 6x50 из PA 6 (заказывается отдельно).

Нагрузки (разрушающие)- на единицу ГСА:

1. на вырыв из полнотелого материала	не менее 1кН
2. давления	не менее 1кН

Рекомендации по расчету количества ГСА на 1м.кв. в зависимости от величины зазора между соединяемыми стенами:

Расстояние, мм	Кол-во, шт.
до 120	5
от 120 до 150	7
от 150 до 170	8
от 170 до 200	9



В крайних зонах фасада здания рекомендуется установить дополнительно еще 3 анкера!

МОНТАЖ

1. В несущем полнотелом основании просверлить отверстие диаметром 6мм и глубиной 60мм. Удалить продукты сверления из отверстия.
2. В отверстие установить полиамидную гильзу дюбеля.
3. С помощью молотка и специального обсадного инструмента забить распорно-связующий элемент в гильзу дюбеля.

Аксессуары:

Артикул	Обозначение	Размер, мм	Упаковка/шт.	Цена, руб/шт. с НДС (поштучно)
11230*	Iso Clip фиксатор для теплоизоляции	диаметр 60	250	2,30

ООО "Славдом-Дистрибьюция"

197022, Аптекарская наб., д.12, БЦ "Кантемировский"
 Многоканальный тел.: +7(812) 337 51 51, Факс: +7(812) 495 55 39
www.slav-dom.ru

123022, г. Москва, 2-ая Звенигородская ул., д. 13
 стр. 43, 1 этаж (вход с ул. Сергея Макеева)
 Многоканальный тел.: тел. +7 (495) 640 5151