



✉ Россия, 620087, г. Екатеринбург, ул. Походная, 80 (офис и склад)

+7(343) 214-98-22

+7(343) 214-98-07

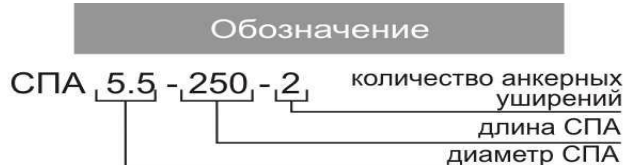
2149822@mail.ru

<https://oooapk.ru/>

цены с НДС 20% от 10.01.2019

Гибкая связь для кирпичной кладки СПА-5,5

Наименование	Кол-во шт./упак.	Цена, руб/шт с НДС
СПА 5,5-250-2	1000	6,25
СПА 5,5-300-2	1000	7,35
СПА 5,5-350-2	1000	8,45
СПА 5,5-400-2	1000	9,35
СПА 5,5-450-2	1000	10,45
СПА 5,5-500-2	1000	11,50
СПА 5,5-550-2	1000	12,50



Минимальная длина L стеклопластикового стержня для трехслойной стены определяется следующим образом:

для стены с вентилируемым зазором:

$$L = 90 \text{ мм} + t + 20 \text{ мм} + 90 \text{ мм}$$

для стены без вентилируемого зазора:

$$L = 90 \text{ мм} + t + 90 \text{ мм}$$

t - толщина утеплителя

Гибкая связь для кирпичной кладки РЭ-5,5

Наименование	Цена руб/шт
РЭ.100	2,80
РЭ.150	4,05
РЭ.200	5,25
РЭ.250	6,45
РЭ.300	7,65
РЭ.350	8,85
РЭ.400	10,05

Минимальная длина L стеклопластикового распорного элемента для трехслойной стены определяется следующим образом:

$$L = L_э + t + t_в + 90 \text{ мм}$$

где: 90 мм - минимальная глубина заделки связи в несущий слой, $t_в$ - толщина вентилируемого зазора, t - толщина утеплителя, $L_э$ - длина анкерного элемента.

Комплектующие

Наименование	Упаковка, шт.	Цена руб/шт. с НДС
Анкерный элемент АЭ50 	5000	1,25
Анкерный элемент АЭ100 	2500	2,35
Распорная шайба АЗ 	3000	2,45
Распорная шайба А80 	3000	3,10
Наконечник под арматуру 5,5 	-	1,45