



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

+7(343) 214-98-22

+7(343) 214-98-07

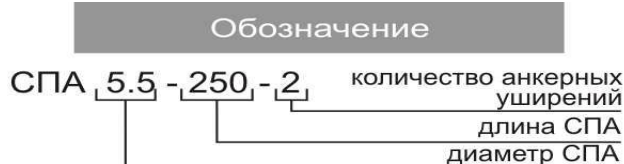
2149822@mail.ru

<https://ooopak.ru/>

цены с НДС 20% от 30.06.2020

Гибкая связь для кирпичной кладки СПА-5,5

Наименование	Кол-во шт./упак.	Цена, руб/шт с НДС
СПА 5,5-250-2	1000	6,50
СПА 5,5-300-2	1000	7,60
СПА 5,5-350-2	1000	8,80
СПА 5,5-400-2	1000	9,90
СПА 5,5-450-2	1000	11,00
СПА 5,5-500-2	1000	12,20
СПА 5,5-550-2	1000	13,10



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	3,10
РЭ.150	4,40
РЭ.200	5,70
РЭ.250	7,00
РЭ.300	8,40
РЭ.350	9,80
РЭ.400	11,00

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

$$L = L_9 + t + t_B + 90 \text{ мм}$$

где: 90 мм - минимальная глубина заделки связи в несущий слой, t_B - толщина вентилируемого зазора, t - толщина утеплителя, L_9 - длина анкерного элемента.

Комплектующие

Наименование	Упаковка, шт.	Цена руб/шт. с НДС
Анкерный элемент АЭ50 	5000	1,30
Анкерный элемент АЭ100 	2500	2,60
Распорная шайба АЗ 	3000	2,80
Распорная шайба А80 	3000	3,40
Наконечник под арматуру 5,5 	-	1,50