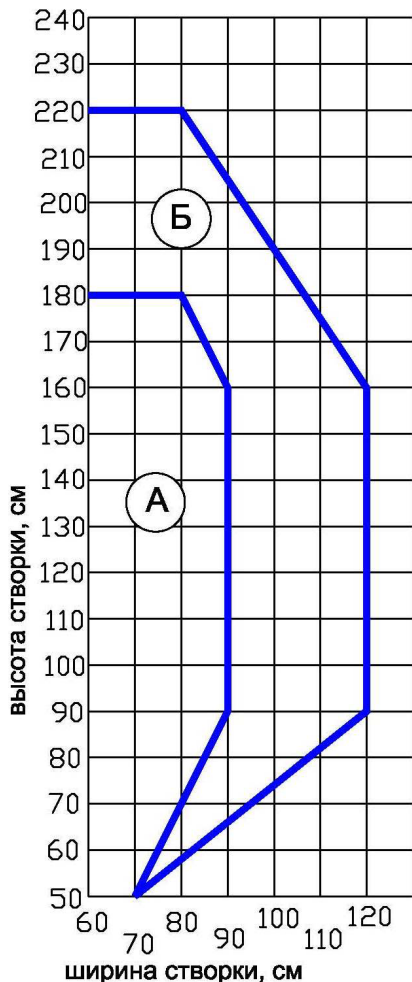


2.4 Максимальные размеры створок (выбор армирования створок):

Максимальный размер створок
арт. S-571.02, S-571.12, S571.22
для белого профиля



Максимальный размер створок
арт. S-571.02, S-571.12, S571.22
для цветного профиля

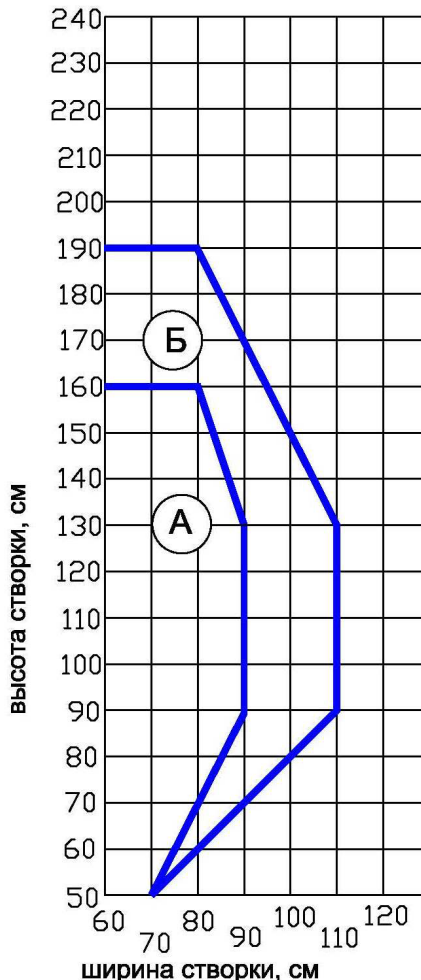


Диаграмма рассчитана на максимальный вес стеклопакета не более 30 кг/м².

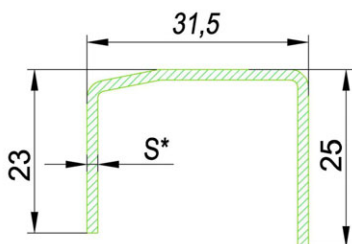


Рис. 2.4. сечение усилительного вкладыша створки.
Размеры указаны в мм.

S* - толщина металла выбирается по диаграмме с учетом габаритных размеров створки. Рекомендуемый ряд толщин 1,5 мм и 2,0 мм.

Поле диаграммы А – ограничивает выбор усилительного вкладыша арт. 31.5 x 25 x 23 x 1,5.

Поле диаграммы Б – ограничивает выбор усилительного вкладыша арт. 31.5 x 25 x 23 x 2,0.

Примечание: в створках, подверженных влиянию особых климатических воздействий (а именно: повышенный нагрев от солнечных лучей, особо низкие зимние температуры, повышенные ветровые нагрузки) при высоте створки более 1500 мм и ширине более 700 мм, рекомендуется устанавливать армирование 2 мм.

Шаг крепления между саморезами для белого профиля – не более 300 мм,

Для цветного – не более 200 мм. Остальные требования к усилительным вкладышам должны соответствовать гл.5.7 ГОСТ30674. Более подробная техническая информация изложена в технической документации см. «Папка Переработчика» глава 6.