



ЗАО НПО
"Сиб.Профиль"
Производство алюминиевого профиля

Отдел продаж: 630033, Новосибирск, ул. Тюменская, 4,
тел./факс: (383) 317-09-95, 317-44-50, 317-66-66, 317-26-04
сотовый тел.: 8-913-299-00-20, 8-913-907-70-66,
8-913-908-97-99, 8-913-917-00-20

Заказ профиля: sale@sibprofile.ru, lisa@sibprofile.ru,
olesya@sibprofile.ru, marina@sibprofile.ru
www.sibprofile.ru








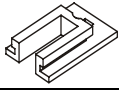
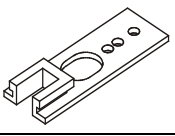

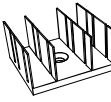


Профили для остекления лоджий и балконов системы "СП85" (раздвижная)

Шифр профиля	Сечение профиля	Наименование	Геометрические характеристики профилей			
			Масса, кг/п.м.	Периметр, мм	Jx, см ⁴	Jy, см ⁴
СП8530		рама	0,875	423,7	30,775	4,245
СП8531		рама	0,708	506,9	21,873	3,004
СП8540		Стойка створки	0,443	206,8	2,620	3,230
СП8545		Стойка створки	0,497	262,1	2,462	3,561
СП8546		Стойка створки	0,493	259,9	2,592	3,360
СП8560		Стойка угловая 45°	0,702	286,7	17,096	9,720
СП8561		Стойка угловая 90°	0,873	346,4	27,685	27,685
СП8562		переходник	0,285	202,0		
СП8590		закладная	1,454	-	-	-

* Предлагаем гибкую систему ценообразования, в соответствии с утвержденными приказами!

К каждому клиенту индивидуальный подход!

Уплотнительные профили и комплектующие изделия системы "СП85"

Обозначение	Эскиз сечения	Назначение
Ш - 8		уплотнитель ворсовый
СПУ - 35		уплотнитель стекла для профилей серии "В"
СПК-7207		Шнур для москитной сетки
СПК - 7202		Ролик
СПК - 7202-1		Ролик усиленный с шарикоподшипником
СПК - 7203		Накладка верхняя
СПК - 7204		Накладка нижняя
СПК - 7203-1		Заглушка верхняя (Южная Корея)
СПК - 7204-1		Заглушка нижняя (Южная Корея)
СПК - 7205		Уголок направляющий для москитных сеток
СПК - 7206		Нащельник (упор-уплотнитель)
CGCX011 черный		Ручка оконная черная
CGCX011 белый		Ручка оконная белая

* Предлагаем гибкую систему ценообразования, в соответствии с утвержденными приказами!
К каждому клиенту индивидуальный подход!