

Сетка рулонная противомоскитная «Универсал»

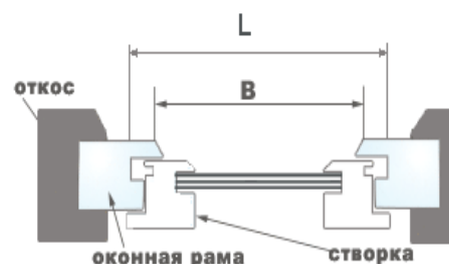
Принцип работы рулонной москитной сетки, похож на принцип работы рулонных штор. Сетка находится в алюминиевом коробе, в кассете с пружинным натяжением. При открывании движение происходит по боковым направляющим, и сетка фиксируется внизу с помощью специальных элементов крепежа. Конструкция с боковыми направляющими позволяет опускать и фиксировать москитную сетку, а затем сматывать ее обратно в короб.



Рулонные москитные сетки не требуют места для хранения в зимний период, оставаясь круглый год закрепленными на оконном проеме. Конструкция сворачивается в рулон легким нажатием на нижний карниз полотна. Они очень удобны в использовании и абсолютно не занимают лишнего пространства. Щеточные уплотнители обеспечивают надежную изоляцию, а алюминиевый короб защищает сетку, и механизм от непогоды, тем самым, увеличивая срок службы.

Рекомендации по замерам.

Рулонные сетки возможно установить как с наружной так и с внутренней стороны окна. Для того, чтобы заказать сетку, необходимо промерять световой проем ($B \cdot h$) той створки, на которую планируете поставить сетку. К замерам необходимо относиться внимательно. Замеры ширины светового проема (B) для изготовления противомоскитной сетки производятся от крайней точки оконной рамы при открытом окне таким образом, как показано на рисунке. Тогда, с учётом направляющих профилей, габаритная ширина (L) будущей конструкции будет равна:

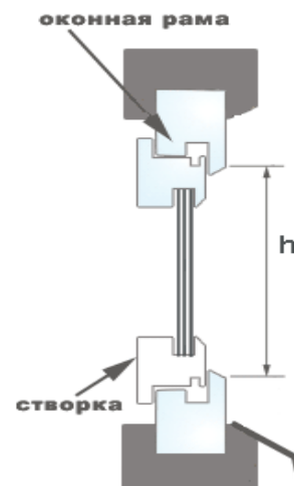


$$L = B + 60 \text{ мм.}$$

Помимо ширины, для изготовления рулонной сетки необходимо определить высоту светового проема (h). От этого будет зависеть длина направляющих сетки.

Обратите внимание, что от края светового проема до боковых откосов должно быть расстояние не менее 30 мм с каждой стороны (для крепления направляющих), а до верхнего откоса – 45 мм (для крепления короба сетки). С учетом короба (45 мм), габаритная высота (H) составит:

$$H = h + 45 \text{ мм}$$



ВНИМАНИЕ!!! В заказе обязательно указывайте размеры светового проема! Габаритные размеры даны для контроля и предварительного просчёта стоимости!

Ограничения размеров сеток по световому проёму,мм:

Ширина(от-до)	Высота(до)
400-1700	2100

Монтаж сеток

- 1.Просверлить по 2 крепёжных отверстия в каждой направляющей, при длине направляющей более 1500мм просверлить 3 отверстия (наружный $\Phi=10$ мм, внутренний $\Phi=4$ мм; верхнее и нижнее отверстие не должно быть ближе 60мм от края направляющей);
2. Собрать П-образную конструкцию из 2-х направляющих и короба;
3. В нижнюю часть направляющих вставить заглушки с захватами (в комплекте);
- 4.Закрепить собранную конструкцию саморезами в оконном проёме через монтажные отверстия;
- 5.В нижней части смонтированной конструкции закрепить уголок(в комплекте);
6. Проверить работу системы;
- 7.Закрывать крепёжные отверстия пластиковыми заглушками(в комплекте) .

