КОМПЛЕКТАЦИЯ





Опора медная 300х147мм - 4 шт.



Труба медная 3000 мм - 2 шт.



Скоба крепления 16 шт.



Болт нержавеющий М8х35 - 16 шт.



Гайка нержавеющая М8 - 16 шт.

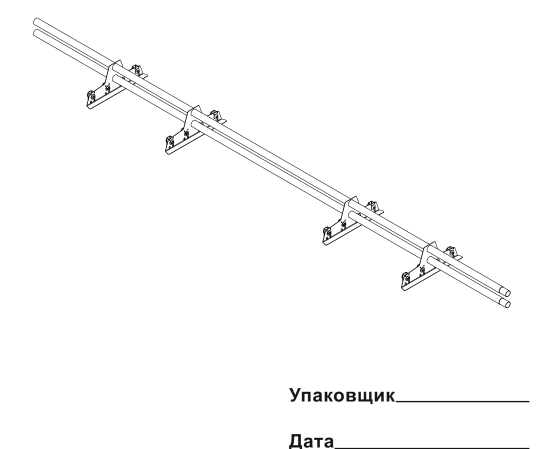


Шайба увеличенная нержавеющая ∅8 - 32 шт.

Таблица расчета максимальной длины ската от конька до снегозадержателя в зависимости от снегового района

Снеговые районы	1	2	3	4	5	6
Примеры городов	Астрахань, Чита	Краснодар, Волгоград, Ростов-на- Дону, Хабаровск	Москва, Санкт- Петербург, Белгород, Екатеринбург, Челябинск, Липецк, Владимир	Нижний Новгород, Новосибирск, Красноярск, Сургут, Вологда, Тверь, Казань	Сыктывкар, Пермь, Уфа, Магадан, Мурманск	Горные районы Кавказа, Урал, восточное побережье Камчатки
Снеговая нагрузка, кгс/м²	80	120	180	240	320	560
Угол наклона кровли	Длина ската, м					
Менее 15°	16	14,3	12	10	8,3	6
15°-30°	8	7,3	6	5	4,5	3,3
30°-45°	5,3	4,8	4	3,3	3	2,3

Снегозадержатель трубчатый VEGALux Cuprum для фальцевой кровли, 3м



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЯ ТРУБЧАТОГО VEGALux Cuprum

