

ООО "АКВИЛОН"

Не материалы дешёвые - цены НИЗКИЕ !

г.Красноярск ул. Грунтовая 28 "А"

тел/факс (391) 260-97-97, 260-92-92, тел. 296-51-01

✉ info@akvilon24.ru

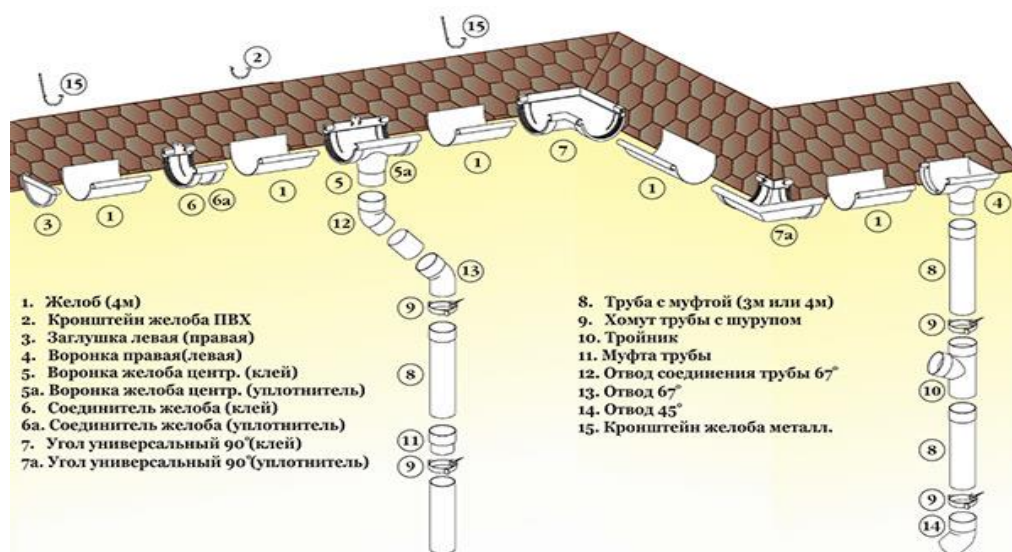
🌐 www.akvilon24.ru



ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА "MUROL" (Канада)

Прайс действителен с 10.08.2015 г.

№	Наименование	Внешний вид	Ед. изм.	Цена
1	Желоб водосточный 4м / 3м, d 130мм		шт	520 / 390
2	Труба водосточная 4м / 3м, d 80мм Белая		шт	575 / 430
	Труба водосточная 4м / 3м, d 80мм Коричневая		шт	575 / 575
3	Труба водосточная 3м, d 100мм		шт	570
4	Соединение желоба с резиновым уплотнителем		шт	135
5	Кронштейн желоба ПВХ		шт	60
6	Кронштейн желоба металл 210 мм		шт	150
7	Воронка желоба центральная с уплотнителем, d 80 мм		шт	230
8	Заглушка желоба универсальная, клей		шт	60
9	Угол желоба универсальный с уплотнителем 90\130		шт	215
10	Отвод водосточной трубы 67, d80мм		шт	130
11	Отвод соединения водосточной трубы 67, d80мм			130
12	Отвод водосточной трубы 67, d100мм			200
13	Отвод водосточной трубы 45, d80мм		шт	130
14	Отвод водосточной трубы 45, d100мм			180
15	Хомут водосточной трубы ПВХ d80мм		шт	65
16	Хомут водосточной трубы ПВХ d100мм			90
17	Шуруп для крепления хомута		шт	10
18	Муфта водосточной трубы		шт	80
19	Силикон универсальный (90мл.) бесцветный.		шт	250
20	Тройник 80/45		шт	320



1. Желоб (4м)
2. Кронштейн желоба ПВХ
3. Заглушка левая (правая)
4. Воронка правая(левая)
5. Воронка желоба центр. (клей)
- 5а. Воронка желоба центр. (уплотнитель)
6. Соединитель желоба (клей)
- 6а. Соединитель желоба (уплотнитель)
7. Угол универсальный 90°(клей)
- 7а. Угол универсальный 90°(уплотнитель)

8. Труба с муфтой (3м или 4м)
9. Хомут трубы с шурупом
10. Тройник
11. Муфта трубы
12. Отвод соединения трубы 67"
13. Отвод 67"
14. Отвод 45"
15. Кронштейн желоба металл.

Толщина 1,5 мм – придает желобу высокую механическую прочность.

Передний фланец упрочняет желоб и облегчает монтаж (демонтаж) при любой погоде.

Современная технология обеспечивает полное восстановление деформированной поверхности желоба.

- Система полностью адаптирована к самым суровым климатическим зонам
- Система обладает устойчивостью к химическим воздействиям и UV излучениям.
- Высокая огнеустойчивость – система не поддерживает горение.

Срок службы более 50 лет.