



Водосточная система Gamrat (пр-во Польша)

125/110 мм.				
	Наименование	Ед. измерения	Цена (руб.) ПВХ	Цена (руб.) MAGNAT (ПВХ + Акрил)
1	Желоб водосточный 125мм, 2 м.п.	м.п.	220	-
2	Желоб водосточный 125мм, 3 м.п.	м.п.	220	400
3	Труба водосточная 110 мм, 2 м.п.	м.п.	300	-
4	Труба водосточная 110 мм, 3 м.п.	м.п.	300	540
5	Заглушка желоба 125 мм, универсальная	шт.	105	190
6	Сливная воронка 125/110 мм	шт.	360	670
7	Внешний/внутренний угол 90° 125 мм	шт.	360	645
8	Внешний/внутренний угол 135° 125 мм	шт.	1100	3 100
9	Внешний/внутренний угол нестандартный 125 мм*	шт.	2500	-
10	Держатель желоба 125 мм	шт.	110	200
11	Крюк желоба удлиненный металл.125 мм**	шт.	230	-
12	Колено трубы 110 мм	шт.	280	520
13	Хомут трубы 110 мм	шт.	130	240
14	Муфта желоба 125 мм	шт.	300	530
15	Соединитель трубы 110 мм	шт.	240	430
16	Тройник трубы 110 мм 67,5°	шт.	500	890
17	Крюк держатель хомута трубы L= 140 мм	шт.	140	
18	Крепёжная планка	шт.	260	

* - внешний/внутренний угол нестандартный 125 мм* поставляется по заказ 3-4 недели.
 ** - Цвет только коричневый и белый. Длина основания крюка - 200 мм.

125/90 мм.				
	Наименование	Ед. измерения	Цена (руб.) ПВХ	Цена (руб.) MAGNAT (ПВХ + Акрил)
1	Труба водосточная 90 мм, 3 м. п.	м.п.	265	470
2	Сливная воронка 125/90 мм	шт.	350	645
3	Колено трубы 90 мм	шт.	240	445
4	Хомут трубы 90 мм	шт.	110	200
5	Соединитель трубы 90 мм	шт.	195	370
6	Тройник трубы 90 мм 67,5°	шт.	450	725

100/90 мм.			
	Наименование	Ед. измерения	Цена, руб. ПВХ белый, коричневый
1	Желоб водосточный 100мм, 3 м.п.	м.п.	200
2	Желоб водосточный 100мм, 4 м.п.	м.п.	200
3	Заглушка желоба 100 мм, прав/лев.	шт.	130
4	Сливная воронка 100/90 мм	шт.	350
5	Внешний/внутренний угол 90° 90 мм	шт.	350
6	Внешний/внутренний угол нестандартный 100 мм	шт.	2 100
7	Держатель желоба 100 мм	шт.	110
8	Муфта желоба 100 мм	шт.	275

Цвета GAMRAT MAGNAT (ПВХ с акриловым покрытием) на складе:
 125/90мм - т.зеленый (RAL 6009), вишневый (RAL 3004), медный
Под заказ: 125/110 и 125/90 мм цвета: серебряный, кирпично-красный (RAL 8004), черный(RAL 9005)

75/63 мм.				
	Наименование	Ед. измерения	Цена (руб.) ПВХ	Цена (руб.) MAGNAT (ПВХ + Акрил)
1	Желоб водосточный 75мм, 3 м.п.	м.п.	140	
2	Желоб водосточный 75мм, 4 м.п.	м.п.	140	
3	Труба водосточная 63 мм, 3 м.п.	м.п.	210	
4	Труба водосточная 63 мм, 4 м.п.	м.п.	210	
5	Заглушка желоба 75 мм, прав/лев.	шт.	100	
6	Сливная воронка 75/63 мм	шт.	330	
7	Внешний/внутренний угол 90° , 75 мм	шт.	330	
8	Внешний/внутренний угол нестандартны	шт.	1 970	
9	Держатель желоба 75 мм	шт.	100	
10	Колено трубы 63 мм	шт.	215	
11	Хомут трубы 63 мм	шт.	100	
12	Муфта желоба 75 мм	шт.	220	
13	Соединитель трубы 63 мм	шт.	175	
14	Переходник трубы 110/63 мм	шт.	255	
15	Крюк хомута трубы L= 140 мм	шт.	140	
16	Крепёжная планка	шт.	260	

150/110 мм.			
	Наименование	Ед. измерения	Цена (руб.) ПВХ
1	Желоб водосточный 150мм, 3 м.п.	м.п.	325
2	Желоб водосточный 150мм, 4 м.п.	м.п.	325
3	Труба водосточная 110 мм, 2 м.п.	м.п.	300
4	Труба водосточная 110 мм, 3 м.п.	м.п.	300
5	Заглушка желоба 150 мм, прав/лев.	шт.	200
6	Сливная воронка 150/110 мм	шт.	660
7	Внешний/внутренний угол 90° 150 мм	шт.	460
8	Внешний/внутренний угол 135° 150 мм	шт.	2 700
9	Держатель желоба 150 мм	шт.	145
10	Колено трубы 110 мм	шт.	280
11	Хомут трубы 110 мм	шт.	130
12	Муфта желоба 150 мм	шт.	365
13	Соединитель трубы 110 мм	шт.	240
14	Тройник трубы 110 мм 67,5°	шт.	500
15	Крюк хомута трубы L= 140 мм	шт.	140
16	Крепёжная планка	шт.	260

Цвета GAMRAT ПВХ на складе: 125/110, 125/90 мм.- т. коричневый (RAL 8019), 125/110, 125/90 мм.- белый (RAL 9010), 125/110мм. - графитовый (7016)

Система GAMRAT ПВХ 100/90 мм. поставляется под заказ (3 недели)

В нашем ассортименте также представлены материалы: металлочерепица; гибкая черепица; керамическая черепица; цементно-песчаная черепица; композитная черепица; медные, стальные, алюминиевые и пластиковые водостоки; виниловый сайдинг и софлит; системы снегозадержания и безопасности; кровельная вентиляция; гидроизоляция; пароизоляция; мансардные окна; чердачные лестницы; аксессуары для всех видов предлагаемой продукции, дренаж - системы поверхностного водоотвода.