

+7 (4812) 30-49-69
 info@betongarant.ru
 www.betongarant.ru

Наименование	Класс нагрузки	Размеры, см			Масса, кг	Пропуск. Способн. при уклоне	Цена, руб	Технические характеристики
		длина, см	ширина, см	высота, см				
8000 лоток водоотводный пластиковый	C 250	100	16	15.5	2.15	9.4	600	Модуль упругости на изгиб - 750 МПа Пожарная безопасность - 150°C Агрессивная среда - химостойкий
8040 лоток водоотводный пластиковый			16	20	2.9	9.83	680	
8020 лоток водоотводный пластиковый			16	12	1.65	7.77	510	
8050 лоток водоотводный пластиковый			14.5	5.5	0.9	3	385	
8010 лоток водоотводный пластиковый			14.5	8	1.1	3.83	460	
8540 лоток водоотводный пластиковый			26	20	3.5	21	1120	
088011 комплект лоток пластиковый + решетка штампованная	A 15	100	9	9	0.76	2.5	515	
088081 комплект лоток пластиковый + решетка пластиковая	A 15	100	9	9	0.76	2.5	480	
0881011 лоток водоприемный пластиковый с решеткой стальной оцинкованной	A 15	100	12.5	7	1.2	2.5	685	
08818 лоток водоприемный пластиковый с решеткой пластиковой	A 15	100	12.5	7	1.2	2.5	560	
808007 пескоуловитель	C 250	50	16	60	3.3	--	1870	Модуль упругости на изгиб - 75 МПа Пожарная безопасность - 150°C Возможность соединения с трубой ДУ 110-160 мм
6105 крепеж стальной к лотку водоотводному пластиковому	--	23.5	3	2	0.15	--	200	
6080 крепеж пластиковый к лотку водоотводному пластиковому	--	11.7	3	1.5	0.08	--	105	
20303 решетка чугунная ячеистая	C 250	50	13.6	1.5	2.5	--	775	Марка чугуна - ВЧ-50
20403 решетка чугунная щелевая	C 250	50	13.6	1.5	2.5	--	775	Марка чугуна - ВЧ-50
25403 решетка чугунная ячеистая	C 250	50	23.6	1.4	5.6	--	1610	Марка чугуна - ВЧ-50
25303 решетка чугунная щелевая	C 250	50	23.6	1.4	5.6	--	1610	Марка чугуна - ВЧ-50
2510 решетка стальная штампованная оцинкованная	A 125	100	23.6	1.5	3	--	1460	Метод цинкования - гальванический
2010 решетка стальная штампованная оцинкованная	A 15		13.6	0.3	1.65	--	560	
2520 решетка стальная ячеистая оцинкованная	B 125	100	23.6	1.5	3	--	2745	Метод цинкования - горячий
2020 решетка стальная ячеистая оцинкованная	B 125	100	13.6	0.3	3.2	--	1400	

+7 (4812) 30-49-69
 info@betongarant.ru
 www.betongarant.ru

Наименование	Класс нагрузки	Размеры, см			Масса, кг	Пропуск. способн. при уклоне	Цена, руб	Технические характеристики
		длина, см	ширина, см	высота, см				
6830 Заглушка пластиковая	16	18.5	0.13	..	135	
6831 Заглушка торцевая пластиковая	15.5	6.9	0.03	..	112	
8300-С Дождеприемник пластиковый	C 250	30	30	30	1.3		590	Пожарная безопасность - 150°C Возможность соединения с трубой ДУ 110-160 мм
3310 Решетка к дождеприемнику штампованная стальная	A 15	28	28	2	1		505	Метод цинкования - гальванический
3320 Решетка к дождеприемнику ячеистая стальная	B 125	28	28	2.3	5.5		900	Метод цинкования - горячий Метод производства - прессование
3334 Решетка к дождеприемнику «снежинка»	C 250	28	28	2.3	5.5		960	Марка чугуна - ВЧ-50
8370 Решетка к дождеприемнику пластиковая	A 15	28	28	3	0.8		270	Пожарная безопасность - 150°C
8389 Корзина к дождеприемнику	..	22.2	13.5	15.5	0.2		135	Пожарная безопасность - 150°C
8387 Перегородка-сифон к дождеприемнику	25	24.2	0.2		85	Пожарная безопасность - 150°C
8210 Бордюр пластиковый	..	300	8.5	4.5	1.32		910	Пожарная безопасность - 150°C
82401 Бордюр «кантри»	..	1000	2	11	2		825	Пожарная безопасность - 150°C
8910 Крепящий якорь к бордюру	26	0.03		35	
8372-С Дождесборник круглый пластиковый	A 15	32.7	32.7	31	0.78		620	Пожарная безопасность - 150°C
817009-Ч Бокс водосточный с вертикальным водоотводом	A 15	30.0	16.3	20.8	0.5		480	Пожарная безопасность - 150°C
3320 Решетка водоприемная круглая пластиковая	A 15	26.4	26.4	2	0.35		100	Пожарная безопасность - 150°C