



ООО "НеваПайпГруп"

простые решения сложных задач

Свободное наличие товара на крытых складах в Санкт-Петербурге.

прайс-лист от 20.08.2013

Изготовление и поставка под заказ каналов любой сложности.

Системы поверхностного водоотвода								
Артикул	Класс нагрузки	Наименование		Длина	Ширина	Высота	Вес (кг)	Цена (руб)
Бетонные дренажные каналы								
400	C	Канал стандартный вибропрессованный бетонный	DN100	1000	142	122	20	438,9
402	C	Канал стандартный вибропрессованный бетонный	DN100	1000	160	160	30	669,9
403	C	Канал мелкосидящий вибропрессованный бетонный	DN100	500	142	65	6	254,1
4001	C	Канал стандартный с водосливом	DN100	1000	142	122	20	565,95
4105	E	Канал бетонный Super(комплект усилив. насадки, решетки,болты)	DN110	1000	200	270	75	3984,75
41051	E	Канал бетонный Super(комплект усилив. насадки, решетки,болты) с верт. водослив	DN110	1000	200	270	76	4562,25
4154	E	Канал бетонный Super(комплект усилив. насадки, решетки,болты)	DN150	1000	255	132	70	5082
4155	E	Канал бетонный Super(комплект усилив. насадки, решетки,болты)	DN150	1000	255	307	121	5197,5
41551	E	Канал бетонный Super(комплект усилив. насадки, решетки,болты) с верт. водослив	DN150	1000	255	307	119,5	5890,5
4203	E	Канал бетонный Super с решеткой	DN200	1000	305	230	120	6173,48
4204	E	Канал бетонный Super с решеткой	DN200	1000	305	305	140	6410,25
4205	E	Канал бетонный Super с решеткой	DN200	1000	305	362	164	6814,5
42051	E	Канал бетонный Super(комплект усилив. насадки, решетки,болты) с верт. водослив	DN200	1000	305	362	162,5	7392
4300	C	Канал бетонный	DN 330	1100	400	370	158	2194,5
4303	D	Канал бетонный Super с решеткой	DN300	1000	400	410	205	11319
Насадка усиливающая								
1400		Насадка стальная усилив. для арт.400		1000	20	24	0,5	115,5
1402		Насадка стальная усилив. для арт.402		1000	34	22,5	1	150,15
Пластиковые дренажные каналы								
800	C	Канал пластиковый с боковым подсоединением	DN100	1000	160	135	2,4	508,2
801	C	Канал пластиковый усиленный	DN100	1000	160	135	3,4	877,8
802	C	Канал пластиковый с боковым подсоединением	DN100	1000	160	185	3,3	554,4
805	B	Канал пластиковый мелкосидящий		1000	150	60	1	375,375
806	A	Канал пластиковый в сборе (оцинкованная решетка)		1000	134	95	1,7	808,5
807	A	Канал пластиковый в сборе (пласт.решетка)		1000	134	95	1,5	716,1
810	C	Канал пластиковый с боковым подсоединением	DN200	1000	260	185	3,4	981,75
Полимерпесчаные дренажные каналы								
700	C	Канал стандартный полимерпесчаный	DN100	1000	140	130	12,5	485,1
701	C	Канал мелкосидящий полимерпесчаный	DN100	1000	140	68	8	462
Пескоуловитель								
408	C	Пескоуловитель бетонный	DN100	500	142	385	26	1824,9
808	C	Пескоуловитель пластиковый (Россия)	DN100	500	160	419	3,3	1836,45
40252	C	Пескоуловитель пластиковый (Германия)	DN100	500	160	419	3,3	2656,5
Решетки для каналов								
500	A	Штампованная стальная	DN100	500	136	22	0,7	242,55
508	A	Штампованная стальная	DN100	1000	136	22	2	450,45
511	A	Штампованная медная	DN100	1000	136	22	2,7	2310
515	A	Штампованная нержавеющ.	DN100	1000	136	22	2,7	1848
510	B	Стальная ячеистая оцинкованная	DN100	1000	136	20	4	1212,75
506	C	Чугунная щелевая	DN100	500	136	14	2,6	508,2
507	C	Чугунная ячеистая	DN100	500	136	14	2,6	508,2
5065	C	Чугунная щелевая оцинкованная	DN100	500	136	14	2,6	716,1
5075	C	Чугунная ячеистая оцинкованная	DN100	500	136	14	2,6	716,1
513	B	Стальная ячеистая (30x30)	DN150	1000	196	33	4,9	1848
512	B	Стальная ячеистая (30x30)	DN200	1000	237	33	5,9	2194,5
514	C	Чугунная щелевая (85x20)	DN200	500	237	24	5,6	1131,9
520	C	Чугунная щелевая (110x32) к арт. 4300	DN 330	1100	320	20	27	3696

Защёлки (крепеж решёток к каналам) и Заглушки							
127		Крепеж к пластиковым каналам DN100	110	30	10	0,1	69,3
128		Крепеж к бетонным каналам DN100	100	30	25	0,1	69,3
129		Крепеж к пластиковым каналам DN 200					103,95
18001		Заклушка универсальная д/пласт.DN100	60	170	185	0,15	109,725
14001		Заклушка оцинкованная DN100		142	122	0,2	92,4
18061		Заклушка к каналам (арт.806/807)					103,95
18062		Переходник к каналам (арт.805/806/807)					144,375
Дождеприемники							
229	В	Дождеприемник пластиковый, чернй	300	300	300	1,5	866,25
210		Перегородка-сифон для дождепр. арт.229	46	250	242	0,2	86,625
215		Корзина для дождеприемника арт.229	245	155	155	0,5	138,6
200	А	Решётка штампованная для арт.229	285	285	22	0,6	456,225
205	С	Решетка чугунная для арт.229	285	285	22	5,3	716,1
2055	С	Решётка чугунная оцинкованная для арт.229	285	285	22	5,6	1270,5
206	В	Решетка стальная для арт.229	285	285	22	1,7	716,1
204	С	Дождеприемник обрамление чугунное	300	300	30	12,8	1108,8
207	С	Дождеприемник обрамление малое чугунное	260	260	30	10	820,05
Ливневые решетки							
516	С	Решетка чугунная	500	195	25	7	1155
509	С	Решетка чугунная	600	300	30	20	1848
501	С	Решетка чугунная	750	300	20	25	2310
502	Ф	Решетка чугунная	1000	345	60	59	6468
Придверные решетки для очистки обуви							
315	В	Поддон придверный пластиковый (600x400)	600	400	90	1,4	1097,25
301		Решетка стальная ячеистая	590	390	20	6	1732,5
302		Решетка стальная ячеистая	990	490	20	13	3234
Газонные решетки							
607	С	Газонная решетка Super 3,6 шт/кв.м(зел)	700	400	30	1,1	180/648
608	С	Газонная решетка Super 3,6 шт/кв.м(чёрн.)	700	400	30	1,1	160/576
Бордюры пластиковые							
7315		Штифт (черный)	300			0,02	28,875
7311		Бордюр пластиковый чернй	1500	85	40	0,2	375,375
класс А 15 (пешеходные зоны, тротуары,скверы)				класс D 400 (автомагистрали)			
класс В 125 (парковки)				класс Е 600 (пром. зоны, погрузочные терминалы)			
класс С 250 (автомобильные дороги)				класс F 900 (взлетно-посадочные полосы)			

В настоящем прайс-листе представлена только часть продукции Евротрейдинг.

В ассортименте: газонные решетки, дренажные трубы, георешетки, широкий спектр дренажных каналов из ПЭВП HAURATON (Германия), полимербетон АСО (Германия) и др.

197376, г. Санкт-Петербург, ул. Даля, д.10

Тел.: (812) 313-26-97, e-mail: npg@nevarpipe.spb.ru, www.nevarpipe.spb.ru