



**ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ХРИЗОТИЛЦЕМЕНТНЫЕ ГОСТ 31416-2009 ГОСТ 1839-80**

Напорные трубы ВТ типа САМ-9 с муфтой ГОСТ 31416-2009 и уплотнительными резиновыми кольцами ГОСТ 539-80 для канализации	диаметр	длина	вес/кг	цена	Безнапорные трубы с муфтами БМ без уплотнительных резинок ГОСТ 1839-80 для самотека и кабеля	диаметр	длина	вес/кг	цена
		Ø 100	4м	36,3		13500		Ø100	4м
	Ø 150	4м	60	18500		Ø150	4м	46,4	11600
	Ø 200	4м	105,6	28500		Ø 200	4м	77,1	15000
	Ø 250	4м	143,6	35500		Ø 200	5м	95,1	23500
	Ø 300	4м	197,6	46500		Ø 250	4м		24500
	Ø 400	4м	338,8	78000		Ø 300	4м	128,8	35000
	Ø 400	5м	423,5	97000		Ø 350	4м	176	45000
	Ø 500	4м	509	133000		Ø 400	4м	245	63000
	Ø 500	5м	636,5	165000		Ø 500	4м	300	90000

**Трубы из ВЧШГ (Высокопрочный чугун с шаровидным графитом) для водоснабжения и для канализации (РОССИЯ) ГОСТ ТУ1468-041-9910065-2013 ГОСТ ISO 2531-2022**

	Труба ВЧШГ Ø100 (6 метров)	109	104000		Труба ВЧШГ Ø250 (6 метров)	290	240000
	Труба ВЧШГ Ø150 (6 метров)	164	152000		Труба ВЧШГ Ø300 (6 метров)	364	320000
	Труба ВЧШГ Ø200 (6 метров)	222	200000		Труба ВЧШГ Ø400 (6 метров)	571	400000

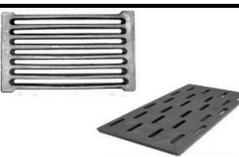
**Трубы чугунные канализационные раструбные производство Россия ГОСТ 6942-98**

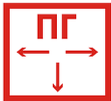
	Труба ЧК Ø50 (2 метра)	11,0	24300		Тройник ЧК 45° Ø50x50	2,8	6800
	Труба ЧК Ø100 (2 метра)	26,0	39000		Тройник ЧК 45° Ø100x50	4,8	11500
	Труба ЧК Ø150 (2 метра)	41,0	65000		Тройник ЧК 45° Ø100x100	7,8	17000
	Отвод ЧК 135° Ø50	1,6	3800		Тройник ЧК 45° Ø150x150	13,4	31000
	Отвод ЧК 135° Ø100	3,5	8500		Тройник ЧК 90° Ø50x50	2,4	5800
	Отвод ЧК 135° Ø150	7,9	18000		Тройник ЧК 90° Ø100x50	4,2	9800
	Колено ЧК 90° Ø50	2,0	5500		Тройник ЧК 90° Ø100x100	7,7	16500
	Колено ЧК 90° Ø100	4,9	11000		Тройник ЧК 90° Ø150x100	8,9	19500
	Колено ЧК 90° Ø150	8,7	21000		Крест ЧК 45° Ø100x100	10,5	24500
	Муфта ЧК Ø50	1,4	3100		Крестовина ЧК 90° Ø50x50	3,5	7500
	Муфта ЧК Ø100	2,9	6500		Крестовина ЧК 90° Ø100x50	6,0	14500
	Муфта ЧК Ø150	5,0	13200		Крестовина ЧК 90° Ø100x100	8,8	18500
	Муфта ЧК Ø100 подвижная	4,1	10100		Крестовина ЧК 90° Ø100x150	9,8	23000
	Патрубок компенсационный ЧК Ø100	8,4	19000		Манжета переход Ø50		850
	Патрубок компенсационный ЧК Ø150	10,2	24000		Манжета переходная 100		1100
	Переход ЧК Ø100x50	1,8	3900		Манжета переход 150		1900
	Переход ЧК Ø100x150	3,7	8500		Трап ЧК Ø50 вертикальный	16,5	32000
	Ревизия ЧК Ø50	2,2	7000		Трап ЧК Ø50 горизонтальный	5,0	28000
	Ревизия ЧК Ø100	6,8	15500		Трап ЧК Ø100 вертикальный	11,0	45000
	Ревизия ЧК Ø150	10,5	31500		Трап ЧК Ø100 горизонтальный	18,0	25000
	Заглушка ЧК Ø50	0,8	3200		Воронка водосточная ЧК ВУ-100 в сборе	16,5	55000
	Заглушка ЧК Ø100	2,7	8500		Каболка Ø10-12	1,0	3000

**Трубы SML чугунные безраструбные Российский ГОСТ 6942-98 и европейский стандарт EN 877**

	Труба 50 (3 метра)	13,00	16500		Крестовина 45° 50/50	2,30	9000
	Труба 100 (3метра)	25,20	31500		Крестовина 45° 100/100	3,90	10500
	Труба 150 (3метра)	42,20	48000		Крестовина 45° 150/100	5,87	14000
	Переход 100/50	0,72	1700		Крестовина 45° 150/150	10,30	19000
	Переход 150/100	1,34	4000		Крестовина 90° 100/100	2,44	10000
	Переход 150/50	1,67	3900		Крестовина 90° 50/50	2,01	8000
	Отвод 135° 50	0,52	1200		Ревизия 50	1,10	6800
	Отвод 135° 100	1,41	2800		Ревизия 100	2,88	10400
	Отвод 135° 150	3,38	6300		Ревизия 150	5,67	22100
	Колено 90° 50	0,69	1700		Сифон 50	1,53	4600
	Колено 90° 100	1,97	4100		Сифон 100	4,27	8500
	Колено 90° 150	4,84	8900		Заглушка 50	0,21	900
	Тройник косой 45° 50/50	1,75	3600		Заглушка 100	0,60	1500
	Тройник косой 45° 100/50	2,26	4700		Заглушка 150	1,24	3200
	Тройник косой 45° 100/100	3,64	7200		Хомут 50 Clamp комплект	0,69	1000
	Тройник косой 45° 150/150	6,14	16200		Хомут 100 Clamp комплект	1,03	1200
	Тройник прямой 50/50	1,00	2700		Хомут 150 Clamp комплект	1,71	2100
	Тройник прямой 100/50	1,96	4000		Крепление 50 Elevator комплект	0,27	500
	Тройник прямой 100/100	2,75	5600		Крепление 100 Elevator комплект	0,32	600
	Тройник прямой 150/100	5,12	11100		Крепление 150 Elevator комплект	0,38	700
	Тройник прямой 150/150	6,08	14000		Шпильки 1000		500
					Шпильки 2000		800



Канализационные чугунные люки ГОСТ 3634-99 серый чугун СЧ Казахстан, Россия				Колосник чугунный																																																		
	Наименование	Размеры/мм, вес	Цена		Наименование	Размер	Цена																																															
	Люк тротуарный (1,5т)	Ø760/600 h60 50кг	19000		Колосник решетка	Ø 25x35	4800																																															
	Люк казахтелеком средний (12,5т)	Ø 780/66,5 h90 105кг	с крышкой		40000	Колосник решетка	Ø 25x52	7200																																														
					50000	Колосник	Ø 35x25	4800																																														
	Люк чугунный средний 12,5т)	Ø 725/650 h60 70 кг	29000	Колосник	Ø 35x36	6400																																																
	<b>Канализационные водоприемники ГОСТ 3634-99 серый чугун</b>																																																					
	Люк чугунный средний квадратный (12,5т)	Ø 725/650 h60 70 кг	35000		Дожд. малый (прямоугольный)	810/420 785/390 h90 71кг	30000																																															
	Люк чугунный тяжелый 25т	Ø 780/620 h10 105кг	38500		Дождеприемник сверхтяжелый ДС1 (Д400)	1530/500 b458/375 h10 60кг	31000																																															
	Люк чугунный сверхтяжелый 25т	Ø 870/640 h12 150кг	52000		Люк тяжелый водоприемный на шарнире (Д400)	1840/700 79/48 h11 130кг	59000																																															
	Люк чуг. на шарнире тип Т (25т)	Ø 780/600 h80 107 кг	41000		Дождеприемник магистральный (С250) круглый	Ø870/645 h12 150кг	59000																																															
Люк тяжелый Н-13 (25т)	Ø790/630 h13 105кг	40500		Дождеприемник сверхтяжелый ДС2 (Д400) круглый	Ø780/620 h10 117кг	44000																																																
Люк тр. (квадратный)(1,5т)	Ø 550/500 h10 63 кг	29500		Дождеприемник плавающий Д400	3-х частей 166кг	77000																																																
Люк тяж. квадратный Т (С250) (основ. квадрат, крышка круг)	Ø640/690 h10/110кг	55000		<b>Водоприемники (ВЧШГ) с шаровидным графитом ГОСТ 3634-99</b>																																																		
Люк тяж. магистральный (40т)	Ø800/620 h10/110кг	42000		Люк водоприемный 12,5 круглый	Ø 780/600 h80 35кг	30000																																																
Люк тяж. магистр. Н13(40т)	Ø800/620 h13/120кг	45000		Люк водоприемный 25 круглый	Ø 780/600 h80 40кг	33000																																																
Люк тяж. маг. на шарнире (40т)	Ø860/640 h12/135кг	56000		Люк водоприемный В125	825/700 805/500 h100 35кг	29000																																																
Люк чугунный плавающий тип ТМ (40) т Ø840/640 h17/180кг	3х частей 166кг	77000		Люк водоприемный С250	825/700 805/500 h100 42,5кг	36000																																																
<b>Канализационные чугунные люки ГОСТ 3634-99 высокопрочный чугун на шарнире с запорным устройством (ЕВРОСТАНДАРТ EN 124) ВЧШГ</b>				Люк водоприемный D400	825/700 805/500 h100 50кг	46000																																																
	Люк чугунный легкий (А15)	Ø 780/600 h70 27кг		23000	Люк тяж.вод. с запорным устройством h130 (40т)	820/700 790/480 h13 79кг	65000																																															
	Люк чугунный средний (В 125)	Ø 780/600 h80 35кг		27000	Люк вод. EN 124 (25т круглый отверстия по краю)	79/63 h60 41кг	30000																																															
	Люк чугунный средний (В125) квадратный (внутри круг)	Ø800/600 h10 38 кг		55000	Люк водоприемник легкий (Л) на шарнире (25т)	500/500 h50 28кг	24000																																															
	Люк чугунный тяжелый (С250)	Ø780/600 h10 40кг		31000	Люк водоприемник средний(С) на шарнире(25т)	600/600 h50 38кг	30000																																															
	Люк чугунный тяжелый (С250) квадратный (внутри круг)	Ø800/600 h10 47 кг		65000	Люк вод. средний (С)-12,5	870/520 75/45 h50 30кг	20000																																															
	Люк тяж. (С250) 723x94 квадр.	723/723/655 h94 50кг	110000	Люк водоприемный Н70 (25т)	600/500 530/430 h70 43кг	24000																																																
	Люк чуг. магистральный (Д400)	780/600 h10 54кг	39000	Люк вод плавающий Д400	3-х частей 90кг	82000																																																
	Люк чугунный плавающий (Д400)	Ø850/646 h17 90кг	82000	<b>Полимерно-песчаные изделия. Люки, бордюры, арычные лотки, колодец для водопроводных сетей</b>																																																		
	Люк (Д400) 780x730x80 кв (без шарнира и замка)	Ø850/600 h10 64кг	120000																																																			
					<table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th colspan="2">Размеры/мм, вес</th> <th>Цена</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Колосник ПП</td> <td>крышка</td> <td>Ø750</td> <td>7000</td> </tr> <tr> <td>конус</td> <td>Ø750</td> <td>7000</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Кольцо ПП</td> <td>Ø1000 h20 38кг</td> <td></td> <td>12000</td> </tr> <tr> <td>Ø750 h20 22 кг</td> <td></td> <td>8000</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Днище ПП</td> <td>Ø1000 h20 35кг</td> <td></td> <td>12000</td> </tr> <tr> <td>Ø750</td> <td></td> <td>9000</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Решетка ливневая полимерная, армированная нагрузка до 12тонн</td> <td>Ø1000</td> <td></td> <td>12000</td> </tr> <tr> <td>250/350</td> <td></td> <td>15000</td> </tr> <tr> <td>350/450</td> <td></td> <td>16800</td> </tr> <tr> <td>400/500</td> <td></td> <td>19600</td> </tr> <tr> <td>400/600</td> <td></td> <td>21000</td> </tr> <tr> <td>Люк пп ЛМУ А30-665x660 К (квадрат)</td> <td>665x665 h60 22кг</td> <td>10000</td> <td>380/680</td> <td></td> <td>22400</td> </tr> </tbody> </table>				Наименование	Размеры/мм, вес		Цена	Колосник ПП	крышка	Ø750	7000	конус	Ø750	7000	Кольцо ПП	Ø1000 h20 38кг		12000	Ø750 h20 22 кг		8000	Днище ПП	Ø1000 h20 35кг		12000	Ø750		9000	Решетка ливневая полимерная, армированная нагрузка до 12тонн	Ø1000		12000	250/350		15000	350/450		16800	400/500		19600	400/600		21000	Люк пп ЛМУ А30-665x660 К (квадрат)	665x665 h60 22кг	10000	380/680	
Наименование	Размеры/мм, вес		Цена																																																			
Колосник ПП	крышка	Ø750	7000																																																			
	конус	Ø750	7000																																																			
Кольцо ПП	Ø1000 h20 38кг		12000																																																			
	Ø750 h20 22 кг		8000																																																			
Днище ПП	Ø1000 h20 35кг		12000																																																			
	Ø750		9000																																																			
Решетка ливневая полимерная, армированная нагрузка до 12тонн	Ø1000		12000																																																			
	250/350		15000																																																			
	350/450		16800																																																			
	400/500		19600																																																			
	400/600		21000																																																			
Люк пп ЛМУ А30-665x660 К (квадрат)	665x665 h60 22кг	10000	380/680		22400																																																	

Гидранты пожарные				Комплектующие				
 <p>Бронзовая резьба Бронзовый манжет Медная крышка Литейная</p> 	высота	вес/кг	Цена		Метизы ППГ	комплект	3000	
	H-0,5m	36	45950		Фланцы ППГ	шт	9000	
	H-0,75m	38	49200		Прокладка ППГ	шт	700	
	H-1,00m	40	52500		Подставка ППГ ст.открытая		29400	
	H-1,25m	43	55750		Подставка ППГ ст.глухая		33700	
	H-1,50m	46	58100		Наименование	Диаметр	Вес/кг	Цена
	H-1,75m	49	62300		Краны пожарные муфта-цапка Пр-во: Россия	50	2,5	3990
	H-2,00m	52	65650		Краны пожарные муфта-цапка Пр-во: Россия	65	3,6	4930
	H-2,25m	55	68900		Краны пожарные муфта-цапка Пр-во: Китай	50	1,574	4670
	H-2,50m	58	72300		Краны пожарные муфта-цапка Пр-во: Китай	65	2,151	5150
	H-2,75m	61	75630					
	H-3,00m	64	105000					
H-3,25m	73	108000						
H-3,50m	75	116000						
Знак ПГ		3000						
Колонка пожарная		85000						

Подставки тройники кресты фланцевые стальные собственное производство. Изготовление любых диаметров в кратчайшие сроки на заказ Ø15-1200

Наименование	Вес/кг	Цена
ППОФ Ø 100	21 кг	42000
ППОФ Ø 150	25 кг	47000
ППОФ Ø 200	28 кг	80000
ППОФ Ø 300	50 кг	170000
ППДФ Ø 100	26 кг	47000
ППДФ Ø 150	32 кг	63000
ППДФ Ø 200	36 кг	103000
ППДФ Ø 250/250		150000
ППДФ Ø 300/300		210000
ППТФ Ø 100/100	30 кг	63000
ППТФ Ø 150/100	34 кг	85000
ППТФ Ø 150/150	39 кг	91000
ППТФ Ø 200/100	41 кг	117000
ППТФ Ø 200/150	43кг	126000
ППТФ Ø 200/200	43 кг	138000
ППТФ Ø 300/300	47 кг	250000
ППКФ Ø 100/100		74000
ППКФ Ø 150/100		103000
ППКФ Ø 150/150		110000
ППКФ Ø 200/100		150000
ППКФ Ø 200/150		165000
ППКФ Ø 200/200		180000
ППКФ Ø 300/300		290000

Грязевики (Ру-16) приварной Пр-во: Казахстан		Диаметр	Цена
		50	23000
		65	27000
		80	33000
		100	40000
		125	70000
		150	100000
		200	170000
		250	240000
		300	360000
		350	420000
		400	570000

Грязевики (Ру-16) фланцевый Пр-во: Казахстан		Диаметр	Цена
		50	31000
		65	35000
		80	43000
		100	53000
		125	85000
		150	130000
		200	250000
		250	300000
		300	450000
		350	530000
		400	780000

ЧУГУННЫЙ РАДИАТОР CAST IRON RADIATOR								
ГОСТ 31311-2022			*нового поколения					
Срок эксплуатации 30 лет			*повышенная теплоотдача					
Рабочее давление 12ATM			*современный дизайн					
модель	количес-тво	высота	секция			общий вес 1го радиато-ра	цена	
			ширина	длина (толщина)	вес			
BZGD1600	6	1670	70	63	10,4	62,4	145500	
BFYFTZ88-1000-8-WS	6	1090	88	66	6,6	39,6	135000	
BZYTTLZTZ84-500-8-WS	7	582	90	60	3,8	26,6	34000	
BZYTTLZTZ84-500-8-WS	10	582	90	60	3,8	38	48000	
BZYTTLZTZ84-300-8-WS	7	382	90	60	2,6	18,2	28500	
BZYTTLZTZ84-300-8-WS	10	382	90	60	2,6	26	37000	
BZ-XXF586TZ	7	586	86	62	4,4	30,8	37000	
BZ-XXF586TZ	10	586	86	62	4,4	44	54000	
BZ-XXF386TZ	7	386	86	62	3,1	21,7	30000	
BZ-XXF386TZ	10	386	86	62	3,1	31	43500	
BZ-600	7	600	100	68	4,6	32,2	37000	
BZ-600	10	600	100	68	4,6	46	54500	
BZ-400	7	400	90	61	3	21	32500	
BZ-400	10	400	90	61	3	30	43500	

Стальные конвекторы отопительные настенный малой глубины ГОСТ 31311-2005				
	Конвектор стальные КСК 20-0,655K	L 643	11 кг	9 000
	Конвектор стальные КСК 20-0,787K	L 739	12 кг	9 800
	Конвектор стальные КСК 20-0,918K	L 835	13 кг	10 800
	Конвектор стальные КСК 20-1,049K	L 931	15 кг	12 000
	Конвектор стальные КСК 20-1,180K	L 1027	16 кг	12 800
	Конвектор стальные КСК 20-1,311K	L 1123	18 кг	13 400

 Пробка для радиатора глухая правая (Art.5091 A) Пр-во: Китай	Диаметр	Цена	 Набор для радиатора (3 в 1) Пр-во: Китай	Диаметр	Цена
	20	220		20	520

<b>Задвижки чугунные 30ч6бр (Ру-10) ГОСТ России</b>				<b>Задвижки чугунные 30ч6бр (Ру-16) Производство: Россия</b>				<b>Задвижки чугунные с электроприводом 30ч906бр (Ру-10/16)</b>					
	Диаметр	Вес/кг	Цена		Диаметр	Вес/кг	Цена		Диаметр	Вес/кг	Цена		
	50	10,7	16280		50	11,5	21680		50	73,2	252700		
	65	15,08	24460		80	19	35010		80	82,6	276360		
	80	17,5	26160		100	30,5	50070		100	89	323460		
	100	21,1	31710		125	42	116920		125	106	362560		
	125	34,48	56140		150	58	120500		150	124	460520		
	150	45	66770		200	99	239600		200		497010		
	200	78	120010		250	170	340050		250		608800		
	250	123	179770		300	247	570380		300	317	728620		
300	163	248100				350	431	817520					
<b>Задвижки с обрезиненным клином с невыводимым шпинделем (Ру-16)</b>				<b>Задвижки чугунные обрезиненные (Ру16) ГОСТ России</b>				<b>Задвижки с обрезиненным клином с невыводимым шпинделем с электроприводом</b>					
	50	7,4	24530		50		21280		50	61	364300		
	65	9,5	30430		65		28140		80	68	384080		
	80	10,58	36970		80		30960		100	71	408270		
	100	13,5	49050		100		37730		150	89	532950		
	125	19	69130		150	SLG11	87960		200	107	561130		
	150	26,5	80850		200	SLG11	140320		300	1240	962440		
	200	40	123360		300	SLG11	244230						
	250	40	196270										
	300	100	260900										
<b>Задвижки стальные 30с41нж (Ру-16) ГОСТ России</b>				<b>Задвижки стальные 30с41нж (Ру-16) Производство: Россия</b>				<b>Задвижки стальные 30с941нж (Ру-16) Пр-во: Китай</b>					
	50	14,6	49380		50	17	56360		50	59	313420		
	80	24	78300		80	29	82500		80	74	388750		
	100	33,9	103620		100	39	123410		100	92	412710		
	150	67,03	208020		150	83	253320		150	161	509610		
	200	107,8	311300		200	124	390440		200	219	597190		
	250	156	531430						250	376	735280		
	300	195	695510		<b>Задвижка шибберная ножевая</b>				300	484	1018630		
	350	255	1037000			50	7		66000	350	695	1211050	
	400	386	1398270			80	10		124000	400	977	1580400	
			100	13		176000							
			150	23		220000	<b>Затворы стальные фланцевые с редукторным приводом Производство: Китай (Ру-16)</b>						
			200	30		250000		50	17	45850			
			250	47		420000		65	20	51710			
								80	23	56900			
								100	31	70260			
								125	40	95060			
						150		46	118900				
						200		78,6	169840				
						250		95	227000				
						300		124	309230				
<b>Задвижки стальные 30с64нж (Ру-25) Производство: Китай</b>				<b>Конденсатоотводчики стальные фланцевые</b>				<b>Затворы поворотные дисковые межфланцевые «бабочка» с электроприводом (Ру-16)</b>					
	50	15,65	62030		15	3	16650		50	23,7	212150		
	65	20,15	78080		20	3,5	18230		80	28,4	216470		
	80	24,9	92240		25	4	19550		100	29,2	219350		
	100	34,6	127140		32	7	30390		150	31,7	238280		
	125	47,2	162840		40	8,5	32370		200	34,42	267300		
	150	70,5	239530		50	9,5	33690		250	40,1	312600		
	200	108	341940		<b>Затворы поворотные дисковые межфл. редукторные «бабочка» (Ру-16)</b>				<b>Краны шаровые фланцевые стальные LD, КШЦФ, (Ру-16/25/40) Пр-во: Россия</b>				
	250	177	631030			250	38		72410		15	0,7	8350
	300	244	875310			300	46,2		106690		20	0,8	9600
			350	69,5		127180	25	1,1	11690				
			400	120		261760	32	1,3	12710				
			500	203		400310	40	2	14150				
			600	302		670790	50	2,5	15640				
							65/25	3,4	21400				
							80/16		29090				
							80/25	5,3	30230				
<b>Затворы поворотные дисковые межфланцевые ручные «бабочка» (Ру-16)</b>				<b>Кран шаровой стальной приварной "Маршал" 11с67п ЦП Пр-во: Украина (Ру-40/25)</b>				<b>Кран шаровой стальной приварной "Маршал" 11с67п ЦП Пр-во: Украина (Ру-40/25)</b>					
	40	2,6	5790		15/40	0,9	6850		25	1,1	11690		
	50	2,9	5990		20/40	1,1	6850		32	1,3	12710		
	65	3,3	6900		25/40	1,3	6900		40	2	14150		
	80	3,9	8170		32/40	2,3	7350		50	2,5	15640		
	100	5,5	11030		40/40	2,6	9500		65/25	3,4	21400		
	125	7,8	15000		50/40	3,6	10360		80/16		29090		
	150	9,2	18170		65/25	5,4	14160		80/25	5,3	30230		
	200	15	28640		80/25	6,7	19300		100/16		34230		
					100/25	11,9	23710		100/25	6,9	39820		
			125/25	16,2	53100	125/16	13,5	77520					
<b>Кран шаровый LD КШЦП стандартнопроходной(Ру-16/25/40)</b>				<b>Клапаны обратные подъёмные (горизонтальные) фланцевые чугунные (Ру-16)</b>				<b>Клапан обратный шаровый фланцевый чугунный (Ру-16)</b>					
	15	0,8	6460		25	3,1	6860		50	10,2	22350		
	20	0,8	6920		32	5	9710		65	12	25200		
	25	1,1	7050		40	7,1	12450		80	14,8	34120		
	32	1,5	7350		50	9,8	17160		100	21	39710		
	40	2	9520		65	14,8	25590		150	40,2	67550		
	50	2,6	10370		80	24,7	46670		200	72,6	90390		
	65/25	3,4	14240		100	33,8	65980		250	115	247140		
	80/25	5,6	19500		125	49	102650		300	150	377390		
	100/25	6,7	23950		150	68,8	142450		<b>Клапаны (вентили) запорные фланцевые чугунные Производство: Китай</b>				
	125/25	15,3	53230		200	98,6	238330			65	21	32160	
	150/25	18,6	61570		250	149	321270			80	29,5	54410	
	200/25	20,6	125220		<b>Вентили запорные фланцевые чугунные J41F-16 (Ру-16) 15кч19п ГОСТ России</b>					100	41	76270	
	250/25	18,6	229200		25	2,1	3270						
	300/16 p		806280		32	3,2	4660						
300/25 p		886910	40	4,4	5980								
			50	6,4	7920								
<b>Клапаны обратные двухстворчатые межфланцевые чугунные «Хлопушка» (Ру-10/16)</b>				<b>Кран маевского Пр-во: Китай</b>				<b>Клапаны (вентили) запорные фланцевые чугунные Производство: Китай</b>					
	Диаметр	Вес/кг	Цена		15	0,02	220		65	21	32160		
	40	0,9	3190		20	0,02	310		80	29,5	54410		
	50	1,3	3810						100	41	76270		
	65		7850										
	80	2,8	10110										
	100	3,5	12980										
	150	7	21880										
	200	12	35910										
	250		59630										
300		88200											

<b>Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые чугунные (Ру-16)</b>				<b>Строн</b>			<b>Американка прямая Пр-во: Китай</b>						
	Диаметр	Вес/кг	Цена		Диаметр	Вес/кг	Цена		Диаметр	Вес/кг	Цена		
	40	9,3	15100		15	0,094	140		15*15		830		
	50	13,5	20000		20	0,134	170		20*20		1330		
	65	18,8	26280		25	0,243	260		25*25	15*15	2350		
	80	26	35490		32	0,336	440		32*32	20*20	3930		
	100	30,6	42590		40	0,463	590		40*40	25*25	6010		
	125	48,4	64410		50	0,608	690	50*50	32*32	11460			
	150	65	88920		65	0,98	1620	<b>Американка угловая Пр-во: Китай</b>					
	200	90	134800		<b>Резьба Длинная</b>					15*15	15*15	40*40	1080
	250	143	222350		15	0,058	95	20*20		20*20	50*50	1640	
300	199,5	315000	20	0,075	105	25*25	25*25			2890			
350	251		25	0,106	130	<b>Нипель латунный Пр-во: Китай</b>							
<b>Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные (Ру-25)</b>					32	0,164	250		15		220		
	40	10	34220		40	0,2	255		20		460		
	50	13	40790		50	0,295	350		25		620		
	65	20,7	61180		65	0,49	990		32		1440		
	80	26,6	72750		<b>Резьба короткая</b>				40		1490		
	100	40,3	110290		15	0,023	65		50		2270		
	125	64,2	180490	20	0,031	75	<b>Заглушка латунная ВН Пр-во: Китай</b>						
	150	97	253240	25	0,062	95		15		130			
	200	137	379020	32	0,085	125		20		280			
	250	200	564610	40	0,148	165		25		500			
400		1264510	50	0,195	220	32			760				
<b>Клапаны обратные поворотные (вертикальные) фланцевые стальные (Ру-40)</b>					65	0,31	690	<b>Фильтр латунный сетчатый</b>					
	40	13	35930		<b>Бочата</b>					Диаметр	Цена		
	50	22	42820		15	0,056	95	15		1735			
	65	30	64240		20	0,066	105	20		2815			
	80	34	76380		25	0,117	145	25		3960			
	100	52	115810		32	0,162	235	<b>Фильтр сетчатый лат. муфтовый М/М Пр-во: Китай</b>					
	125	73	189520		40	0,207	300		15	0,122	1080		
	150	103	265900	50	0,397	450	20		0,185	1600			
	200	212	397970	65	0,63	1060	25		0,28	2350			
	250	297	592840	<b>Муфта</b>					32	0,505	4390		
<b>Вентили запорные фланцевые стальные (Ру-25) Производство: Китай</b>					15	0,058	120			40	0,635	5520	
	15	4,6	14660		20	0,075	150			50	1,158	9780	
	20	5,6	16430		25	0,135	250	<b>Фильтр сетчатый DN15-500 мкм ВxВ ГАЛЛОП</b>					
	25	6,9	22970		32	0,19	370	15			1560		
	32	10,4	34080		40	0,21	430	<b>Фильтр сетчатый DN20-500 мкм ВxВ ГАЛЛОП</b>					
	40	15,1	34550		50	0,315	570	20			2560		
	50	18,4	42090		65	0,58	1110	<b>Фильтр сетчатый для газа DN15-100 мкм ВxВ ГАЛЛОП</b>					
	65	27,5	58320	<b>Контргайка</b>				15		1660			
	80	34	72190	15	0,029	85	20		2250				
	100	54,7	109090	20	0,039	115	25		320				
	125	83	151020	25	0,068	185	32		5220				
150	112,5	208200	32	0,084	270	40		7890					
200	168,5	192800	40	0,092	300	50		12220					
<b>Вентиль стальной фланцевый Ру 16 ТЖ (15с65нж)</b>					50	0,143	510	<b>Клапан (вентиль) муфтовый латунь Пр-во: Китай</b>					
	15		13220		65	0,315	920		15	15	1660		
	20		13490		<b>Отвод гнутый с длинной и с короткой резьбой</b>				20	20	2250		
	25		14310		15	0,176	310		25	25	320		
	32		18400		20	0,346	460		32	32	5220		
	40		19220	25	0,617	940	40		40	7890			
	50		23300	32	0,987	1570	50	50	12220				
	65		34480	<b>Кран шаровый ст. разборный фланцевый СФ газ 11с67п</b>				<b>Задвижка муфтовая латунь Пр-во: Китай</b>					
	80		41840		50/16	9,2	31980		25	0,43	3180		
<b>Клапаны предохранительные пружинные фланцевые стальные СППК (Ру-16)</b>					50/40	11,2	46130		32	0,624	4980		
	20	10,9	52410		80/16	14	50380		40	0,753	6750		
	25	11,4	51450		80/40	18,9	62970		50	1,305	9240		
	32	14	54310		100/16	23,6	57620		<b>Регулятор давления чугунные фланцевые "после себя"(Ру-16)</b>				
	40	16	62800		100/40	39,6	72030		32	12,1	63920		
	50	18	80510	<b>Кран шаровый ст. разборный укороченный фланцевый 11с67п СУФ</b>					40	13,15	65340		
	80	38	119890		50/16	6,4	31980		50	15	59410		
	100	58	193960		50/40	7,4	46130		65	17	67350		
	150	88	456950		80/16	10,9	50380		80	24	80200		
<b>Фильтры сетчатые фланцевые чугунные (Ру-16) Производство: Китай</b>					80/40	12,9	62970		100	34	101570		
	32	5,4	8140		100/16	21,6	57620		125	40	126280		
	40	6,7	11080		100/40	25,6	72030	150	55	157940			
	50	9,6	12260	<b>Фильтры сетчатые фланцевые чугунные (Ру-16) лёгкие Производство: Китай</b>				200	78	245980			
	65	12,9	16370		40	4,6	7680	250	117	438440			
	80	19,8	23820		50	5,1	8370	<b>Счетчик газа СГБ. Производство: Россия, Элегант</b>					
	100	28	34220		65	10,50	1050		Счетчик газа СГБ-1,6 ГАЙКА	11740			
	125	51	48040		80	13,400	13400		Счетчик газа СГБ-1,6 ТК	12920			
	150	58	70390		100	15,910	15910		Счетчик газа СГБД-1,6 с выносным дисплеем	17890			
	200	94	118240		125	25,120	25120	<b>Счетчик воды ЭКОМЕРА - Холодный фланцевый Импульсный</b>					
	250		229410		150	18,8	30140		50	100	130		
300	170	311260	200		45,220	45220	65		108	640			
<b>Вантуз чугунный фланцевый Ру-10/16) Пр-во: Китай</b>				250	83,730	83730	80		126	580			
	50	6,5	6840	<b>Вентили игольчатые муфтовые стальные (Ру-160)</b>					100	131	450		
	65	8,65	8640		15	0,45	1920		150	196	990		
	80	10,85	12240		20	0,75	2560	<b>Элеваторы чугуна (Ру-16) Производство: Казахстан</b>					
	100	16,1	14050		25	1,25	4320		1	2	12	35790	
	150	27,75	30610		32	2,25	9600		3	20,7	49650		
	200	50,9	46820		<b>Вентили игольчатые стальные под приварку (Ру-160)</b>								
					15	0,45	2720						
				20	0,75	4160							
				25	1,25	5120							

<b>Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру-10)</b> 	15	0,35	690	<b>Заглушки сферические приварные</b> 	32	0,065	130	<b>Прокладка паранитовая</b> 	<b>Прокладка резиновая</b> 							
	20	0,657	730		40	0,101	155		диаметр	Цена	диаметр	Цена				
	25	0,648	770		57	0,11	210	50	130	50	120					
	32	0,998	1040		76	0,32	310	65	145	65	155					
	40	1	1140		89	0,35	470	80	190	80	170					
	50	1,8	1550		108	0,4	840	100	235	100	200					
	65	2,4	2220		133	1,881	1070	125	270	125	260					
	80	2,7	2510		159	1,99	1590	150	370	150	290					
	100	3,3	3260		219	3,74	3830	200	480	200	390					
	150	5,4	5600		273	6,7	6500	250	730	250	680					
	200	8,3	7320		325	7,25	8870	300	910	300	710					
	250	10,2	10440		377	8,35	12490	350-1200	под заказ	350-1200	под заказ					
	300	13,5	12760		426	16	20550	40/50	1,1	17	1180					
	350	16,1	15540		530	21	29680	63/50	2	17	1370					
	400	21,1	21680		630	44	40890	75/65	2,1	19	1850					
	450	22,9	23490		32	2,8	7200	90/80	2,7	19	2190					
500	24	29500	40	3,4	7490	110/100	2,4	21	2700							
600	37,1	41450	50	3,8	8780	125/100	3,6	21	2610							
700	56,49	59740	65	4,5	11800	140/125	4,9	23	3540							
800	75,2	77390	80	5,7	14110	160/150	4,1	23	4300							
900	89,42	95590	100	7	17560	180/150	6,8	23	4220							
1000	112,51	122470	125	8,9	26630	200/200	5,7	23	5560							
1200	187,57	254590	150	11,9	30950	225/200	9,4	23	5230							
<b>Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру-16)</b> 	15	0,9	760	<b>Гибкая вставка (Ру-16) Производство: Китай</b> 	200	16,7	53120	<b>Фланцы для полиэтиленовых труб</b> 	250/250	7,5	25	8650				
	20	0,7	810		250	24,6	72970		280/250	10,4	25	7370				
	25	0,8	930		300	35,8	83400		315/300	14,1	27	9830				
	32	1,3	1 350		350	39,6	118840		355/350	20,2	27	13860				
	40	1,6	1 520		400	65	141620		400/400	20	29	18790				
	50	1,8	1 850		450	70,2	172750		450/450	23,4		22580				
	65	2,6	2 360		500	80,7	206850		500/500	35		25110				
	80	2,6	2 870		600		315410		600/630			45360				
	100	3,5	3 710		20*20		520		<b>Компенсаторы осевые фланцевые стальные</b> 	40			14970			
	125	5,1	5 140		25*25	0,208	680			50	3		15150			
	150	6,7	6 070		32*32	0,291	960			65	3,6		18860			
	200	9,9	9 210		40*40	0,375	1200			80	4,3		21150			
	250	14	14 090		57*57	0,768	1310			100	5,3		28180			
	300	17,6	17 250		76*76	1,173	2310			125	13,8		46930			
	350	22,8	22 770		89*89	1,708	2900			150	9,8		47870			
	400	31,3	30 350		108*108		4640			200	14		72260			
450	37,8	39 030	133*133		9500	250	36			125210						
500	55	56 760	159*159		9110	300	44,5			168150						
600	75	82 150	219*219		18590	<b>Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М вода Пр-во: Китай</b> 	15	0,15			1040					
700	80	86 250	15x2,5	0,1	205		20	0,202			1550					
800	99,19	109 220	20x3	0,1	270		25	0,35			2830					
900	121,17	135 360	25x3	0,15	290		32	0,46			4030					
1000		199 770	32x3	0,23	400		40	0,73			6390					
1200		425 030	40x3	0,3	490		50				9500					
<b>Фланцы-заглушки стальные (Ру-10/16)</b> 	50/16	1,5	2170	<b>Тройники оцинкованные</b> 	57x3,5	0,54	820	<b>Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М вода Пр-во: Китай</b> 	15			1160				
	65/16	1,799	2670		76x4	0,97	1370		20			1820				
	80/10	2,453			89x4	1,4	1690		25			3180				
	80/16	2,2	3170		108x5	2,8	3500		32			5330				
	100/16	3,1	4180		133x5	4,8	6180		40			8390				
	125/16	4,8	5350		159x5	6,7	7530		50			12580				
	150/16	6,9	7520		219x7	17	23500		<b>Кран шаровой латунь, ручка-рычаг М/М газ Пр-во: Китай</b> 	15	0,217		1630			
	200/10	8,9	9690		<b>Отводы из НЖ №304 стали (пищевые)</b> 	15				1160	20			2520		
	350	105000	200/16			11	12200			25		2000	25	0,515		3870
	400	140000	250/10			14,2	14710			32		2730	32	0,885		6780
450	180000	250/16	20,3	19900		38		3250		40	1,16		8880			
500	250000	300/10	18,5	23360		42		3620		50	1,81		13860			
600	350000	300/16	32,2	30290		45		4230	<b>Счетчики воды универсальный Пр-во: Россия</b> 	15		0,374	4530			
<b>Фланец стальной воротниковый ГОСТ 12821-80 (Ру-16)</b> 	15	0,61	1420	57			4950	20			0,571	7190				
	20	0,78	1510	76			9730	25			2,481	35080				
	25	0,95	1690	89			13010	32			5,107	37280				
	32	1,39	2220	108			24390	40			5,774	45600				
	40	1,67	2680	133		29120	<b>Счетчики воды импульсные универсальный Производство: Россия ООО "ТД Геррида Групп"</b> 	15		0,413		5450				
	50	2,05	2880	159		34740		20		2,45	37080					
	65	2,87	3590	15/10		2180		25		3,066	40790					
	80	3,79	4840	20/10		3060		32		5,829	50610					
	100	4,41	5730	25/10		3490		40		7,2	77670					
	125	6,08	8560	32/10		4630		<b>Манометр Экомера МД 02-93</b> 	63/10 (гидро)			5140				
150	7,47	10560	40/10		5720	100/1 (гидро)				13020						
200	10,61	15020	50/10		6820	100/16 (эконом)				3370						
250	15,62	23790	65/10		9000	100/1 (эконом)				3370						
300	20,48	31010	80/10		10270	100/0,6 (эконом)				3370						
350	26,6	40450	100/10		12790	<b>МАНОМЕТРЫ ЮМАС Производство: Россия</b> 	Мпа 1,0		0,25		4290					
400	34,4	43330	125/10		17470		Мпа 1,6	0,25		4290						
450	42,7	43000	150/10		21240		Мпа 2,5	0,25		4290						
450	49,21	54200	200/10		27850		<b>Манометры Производство: Беларусь</b> 	Мпа 0,6	0,23		3280					
500	63,5	69820	<b>Термометры Производство: Россия ООО "ЮМАС"</b> 	15	110	5560		Мпа 1,0	0,23		3280					
600	86,33	89990		ТБП100/50/Т-(0-120)С-1,5		5250		Мпа 1,6	0,23		3280					
<b>Фланцы ответные приварные стальные ГОСТ 12820-80 (Ру-25)</b> 	50	2,6		2450	ТБП63/100/Т-(0-120)С			4060	<b>Счетчик воды универсальный ЭКО НОМ импульсные Производство: Россия</b> 	15	110	5560				
	65	3		2970	ТБП63/50/Р-(0-120)С-2,5		6340	20		130	11390					
	80	3,8	4370	ТБП63/50/Т-(0-160)С		3140	<b>Счетчик газа СГК. Произ.: Россия, Бетар</b> 	СГК 1,6 н/г			14540					
	100	5,7	5590	<b>Счетчик воды универсальный ЭКО НОМ Пр-во: Россия</b> 	СГК 4,0 н/г			18200								
125	8,8	8030	15		110	4920	<b>Счетчик воды универсальный ЭКО НОМ Пр-во: Россия</b> 	15	110	4920						
150	10,5	9430	20	130	8960	20		130	8960							
200	12,6	12570	32	160												
250	18,9	18250	40	200												
300	22,7	23850	50	250												
350	34,4	34330	63	315												
400	42,7	43000	80	400												
450	49,21	54200	100	500												
500	63,5	69820	125	630												
600	86,33	89990	150	750												

**Отвод стальной ГОСТ17375-2001 Ø15-1220**



Диаметр	Вес/кг	Цена
15x2,5	0,05	130
20x3	0,05	210
25x3	0,08	230
32x3	0,13	320
40x3	0,2	410
57x3,5	0,46	570
76x4	0,9	1020
89x4	1,35	1380
108x5	2,45	2430
114x5	2,65	2720
133x5	4	3860
159x5	5,6	5460
219x7	14,65	14710
273x10	33,65	34540
325x10	40,5	50970
377x10	68	78210
426x10	85,6	92870
530x10	130,7	149670
630x10	184	230050
720x10	240	303520
820x10	360	439380
920x10	450	357310
1020x12	720	892860
1220x12	980	745720

**Переход стальной ГОСТ 17378-2001**



Диаметр	Вес/кг	Цена
20x15	0,036	220
25x15	0,052	270
25x20	0,056	260
32x15	0,087	370
32x20	0,105	300
32x25	0,139	260
40x20	0,228	420
40x25	0,237	330
40x32	0,119	300
57x25	0,186	580
57x32	0,207	480
57x40	0,229	430
76x32	0,378	1090
76x40	0,403	890
76x57	0,418	790
89x40	0,572	1190
89x57	0,57	990
89x76	0,548	890
108x57	0,892	1810
108x76	0,922	1580
108x89	0,893	1440
133x76	1,533	2710
133x89	1,537	2320
133x108	1,402	2160
159x76	2,097	4170
159x89	2,453	3950
159x108	2,56	3740
159x133	2,444	3540
219x76	4	7230
219x89	4,947	6390
219x108	5,435	5800
219x133	4,551	5420
219x159	4,7	5240
273x108	10,5	13830
273x133		13260
273x159	10	12510
273x219	9,9	12150
325x159	11,6	16070
325x219	11,1	14210
325x273	11,6	14010
377x219	-	24290
377x273		23350
377x325	-	22050
426x219	20,6	34140
426x273	23,2	32210
426x325	22,4	30660
426x377		30480
530x219	43,1	63360
530x273	36,4	61520
530x325	38,9	57660
530x377	36,4	55730
530x426	40,3	53040
630x159		118240
630x325		93530

**Адапторы ПЭ**



50	0,16	400
63	0,16	440
75	0,24	750
90	0,34	1150
110	0,46	1760
125	0,56	2210
160	1,12	4020
200	1,98	7530
225	2,48	8560
250	2,88	13420
250	2,86	10210
315	4,54	21410
355	4,6	30220
355	SDR17	22470
400	SDR17	31490
450	SDR17	37290
500	SDR17	51900
560	SDR17	72250
630	23,4	69590

**Тройник стальной ГОСТ 17376-2001**



Диаметр	Вес/кг	Цена
20x20	0,1	360
25x15	0,16	540
25x20	0,196	540
25x25	0,252	540
32x20		840
32x25	0,3	840
32x32	0,3	840
40x25	0,35	900
40x32	0,35	900
40x40	0,35	900
57x25		1070
57x32	0,4	1070
57x40	0,4	1070
57x57	0,4	1070
76x32		1800
76x40	0,8	1800
76x57	0,8	1800
76x76	0,8	1800
89x40	1,5	2370
89x57	1,5	2370
89x76	1,5	2370
89x89	1,5	2370
108x57	2,2	4080
108x76	2,2	4080
108x89	2,2	4080
108x108	2,2	4080
133x89		5950
133x108	2,5	5950
133x133	2,5	5950
159x89	4,8	7630
159x108	4,8	7630
159x133		7630
159x159	4,8	7630
219x108	9	18110
219x133		18110
219x159	9	18110
219x219	9	18110
273x159	16,5	30810
273x219	16,5	30810
273x273	16,5	30810
325x159	25	40140
325x219	25	40140
325x273	25	40140
325x325	25	40140
377x377	41,4	57690
426x426	56	81210
530x530	126	147120
630x630		231730
720x720		

**Переходы приварные концентрические ПЭ SDR 11**



75*50	0,14	420
90*50	0,207	640
90*63	0,24	720
90*75	0,244	820
110*50	0,348	910
110*63	0,35	1070
110*75	0,34	1020
110*90	0,41	1170
125*63	0,461	1250
125*75	0,5	1340
125*90	0,77	1380
160*75	0,77	2130
160*90	0,89	2280
160*110	0,896	2460
180*160	1,243	6180
200*90	1,275	4880
200*110		4180
200*110	SDR13,6	3020
200*160	1,34	4510
225*110	2,27	7990
225*160	2,27	7420
225*200	-	8130
250*110	3,721	9840
250*160	2,45	9670
250*200	3,97	9790
315*160	SDR13,6	12020
315*200	4,45	13460
315*225	SDR13,6	12360
315*250	5,7	13790
315*250	SDR13,6	14540

**Отводы 90° ПЭ SDR**



50	0,25	320
63	0,3	550
75	0,36	820
90	0,53	1240
110	0,79	1940
125	1,12	2760
160	2,05	5000
200	3,46	8560
200	SDR13,6	7120
225	4,46	14130
225	SDR13,6	9570
250	5,77	23070
250	SDR13,6	20000
315	8,316	34250
315	SDR13,6	26220
355	SDR17	39570
400	SDR17	47990
500	SDR17	106080

**Полуотводы 45° ПЭ SDR 11**



50	0,23	300
63	0,25	460
75	0,29	730
90	0,42	950
110	0,66	1440
160	1,5	3580
200	2,54	6890
225		10240
250	4,21	14480
250	SDR13,6	12270
315	6,25	27860
355	SDR17	33680

**Заглушки ПЭ SDR 11**



50	0,1	200
63	0,1	230
75	0,12	440
90	0,18	580
110	0,3	850
125	0,42	1250
160	0,76	2020
200	1,24	3930
225	1,68	6660
250	1,98	13220

**Тройники переходные ПЭ SDR 11**



50*50	0,18	490
63*63	0,295	780
75*50	0,434	800
75*63	0,46	930
75*75	0,49	1080
90*50	0,524	1180
90*63	0,536	1530
90*75	0,605	1690
90*90	0,76	1730
110*50	0,75	2000
110*63	0,98	2060
110*75	1	2190
110*90	0,995	2470
110*110	1,1	2680
125*63	1,11	2500
125*75	1,3	2990
125*90	1,1	3850
125*110	1,402	3370
125*125	1,272	4120
160*63	1,88	4500
160*75	2,1	4160
160*90	1,922	5100
160*110	2,28	4520
160*125	2,66	6180
160*160	2,76	6500
200*110	3,14	11140
200*160	4,18	13980
200*200	4,63	11150
225*110		12130
225*110	SDR13,6	11290
225*160	SDR13,6	12800
225*200	6,6	15410
225*225	6,35	17230
250*110		19450
250*160		21860
250*160	SDR13,6	18180
250*200	7,28	24450
315*200		40920
315*200	SDR13,6	31560
315*315	11,56	29850
400*400	SDR17	53880

**Переходы пластик-металл**



63*57	2,2	10940
75*76	3,7	21550
90*89	5,4	22730
110*108	7,5	38390
125*133		26020
160*159	16,1	86710
200*219	26,4	120390
250*273	38,4	151540

**Муфты ПЭ (электрофузионные муфты)**



50	0,305	2030
63	0,55	2850
75	0,635	4450
90	0,64	4840
110	0,726	6950
125		9410
160	0,86	13040
200		21130
225		48770

**Хомут для ПЭ труб**



90		4530
110	1,92	4930
125	2,54	8080
160	3,38	8550
200	5,68	26940
225	6,26	16840
250	7,3	24510
315	10,32	27780