

Цены указаны в евро, оплата производится в грн. По курсу НБУ.

НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА
МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 	25	1,74	КОЛЕНО 	25	1,77	ТРОЙНИК РЕДУКЦИОННЫЙ 	25x32x25	3,46
	32	2,23		32	2,21		32x25x32	3,46
	40	3,65		40	3,88		40x32x40	4,81
	50	4,98		50	5,37		50x40x50	6,60
							63x50x63	8,61
МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 	25X3/4"	0,96	КОЛЕНО С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 	25X3/4"	1,37	ТРОЙНИК С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 	25X3/4"	1,94
	25X1"	0,96		25X1"	1,37		25X1"	2,15
	32X3/4"	1,22		25x25x1/2(пор-уп)	2,25		32X3/4"	2,51
	32X1"	1,22		32X3/4"	1,60		32X1"	2,51
	40X1"	2,27		32X1"	1,60		40X1"	4,61
	40x1"1/4	2,27		32x32x3/4(пор-уп)	2,75		40X1"1/2	4,61
	40x1"1/2	2,27		40x1"1/4	3,17		40x1"1/4	4,61
	50X1"1/2	3,04		50x1"1/2	4,22			
50X2"	3,11	63x2"	5,80					
МУФТА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 	25X3/4"	1,05	КОЛЕНО С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 	25x1/2"	1,18	ТРОЙНИК С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 	25X3/4"	2,09
	25X1"	1,05		25x3/4"	1,18		25x1"	2,09
	32X3/4"	1,35		32x3/4"	1,52		32x3/4"	2,63
	32X1"	1,35		32X1"	1,52		32X1"	2,63
	40X1"	2,31		40x1"1/4	2,43		50X1"1/2	6,53
	50X2"	3,21		40X1"1/2	2,43		50X2"	6,53
		50x2"	3,31					
		63x2"	4,61					
МУФТА РЕДУКЦИОННАЯ 	32X25	2,06	ТРОЙНИК 	25	2,51	ХОМУТ ДЛЯ ВРЕЗКИ 	25x1/2"	1,11
	40X32	3,55		32	3,25		25x3/4"	1,11
	50X32	4,60		40	5,37		32x1/2"	1,38
	50X40	4,60		50	7,33		32x3/4"	1,38
	63x32	6,53					32x1"	1,56
	63X50	6,53					40x3/4"	1,62
				40x1"	1,62			
ЗАГЛУШКА 	25	1,09	ФИЛЬТР 	1"	13,34	ГРЕБЕНКА КЛАПАННАЯ 		
	32	1,33		1 1/4"	22,28			
	40	2,25		1 1/2"	43,74		тройник	1,20
	50	3,32		2"	44,55		колено	1,20
							муфта	0,95
ВОДРАЗБОРНАЯ КОЛОНКА 				1"НРx1"НР	0,31	НИПЕЛЬ РЕДУКЦИОННЫЙ	3/4"НРx1/2"НР	0,17
				1 1/4"НРx1 1/4"НР	0,47		1"НРx1/2"НР	0,24
	Низ	10,37		1 1/2"НРx1 1/2"НР	0,55		1 1/4"НРx3/4"НР	0,41
	Ключ	5,18		2"НРx2"НР	0,97		1 1/4"НР"x1"НР	0,41
	Колено 3/4НРx3/4В	0,91						
МУФТА РЕДУКЦИОННАЯ	1"ВРx3/4"В	0,43	ПЕРЕХОД НРxВР	1"НРx3/4"ВР	0,41	МУФТА с ВР	3/4"ВРx3/4"В	0,35
							1"ВРx1"ВР	0,43
	Колодец MINI	6,65		Колодец STANDARD	38,02			
	Колодец LARGE	12,10		Колодец JAMBO	74,02			