

Детали соединительные литые и сегментные диаметром 63-630 мм

Диаметр	Отвод 90°		Отвод 60°		Отвод 45°		Отвод 30°		Тройник	
	Цена с НДС, грн.									
	10 атм	16 атм	10 атм	10 атм	16 атм	10 атм	10 атм	16 атм		
63	-	122,39	-	-	122,39	-	-	-	152,79	
75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
90	-	264,26	-	-	264,26	-	-	-	496,56	
110	246,75	437,32	230,57	155,37	437,32	149,98	329,34	649,35		
125	305,44	1 087,31	289,95	193,65	1 087,31	186,19	426,32	1 359,54		
140	388,84	1 213,08	361,48	243,56	1 213,08	233,48	633,15	2 053,64		
160	491,33	1 219,18	453,29	307,72	1 219,18	293,17	830,41	1 721,98		
180	620,96	1 786,98	573,47	387,36	1 786,98	371,33	1 068,78	3 370,20		
200	845,05	2 448,45	782,07	516,26	2 448,45	494,29	1 292,42	4 852,32		
225	1 090,66	3 047,18	1 015,37	667,57	3 047,18	635,04	1 652,84	3 776,82		
250	1 617,42	4 851,52	1 549,11	1 077,36	4 851,52	1 047,76	2 423,68	8 160,43		
280	2 022,71	8 171,57	1 892,52	1 335,40	8 171,57	1 292,48	3 111,86	10 491,87		
315	2 726,27	8 944,31	2 579,55	1 892,95	8 944,31	1 815,06	4 339,49	8 878,83		
355	3 905,53	-	3 626,21	3 207,18	-	2 512,66	6 341,06	-		
400	5 088,59	-	4 715,77	4 218,81	-	3 243,74	8 451,07	-		
450	6 646,37	-	6 116,23	5 542,89	-	4 563,55	11 311,04	-		
500	9 073,77	-	8 395,38	7 689,38	-	5 783,92	15 513,81	-		
560	11 795,42	-	10 851,55	10 006,42	-	7 399,83	-	-		
630	16 137,56	-	14 815,66	13 736,31	-	9 873,52	-	-		

Диаметр, мм	Втулка под фланец литая (удлиненная)		Фланец стальной плоский ГОСТ 12820-80		Фланец стальной плоский глухой		Фланец под втулку		Комплект фланец + втулка		Фланец под втулку с РР покрытием		Прокладка фланцевая		Комплект болт оцинкованный, гайка, шайбы		Диаметр, мм	Переход редуцирующий	
	Цена с НДС, грн.																		
	10 атм	16 атм	10 атм	16 атм	10 атм	16 атм	10 атм	10 атм	10 атм	10 атм	10 атм	10 атм	10 атм	10 атм	10 атм	10 атм		10 атм	SDR 17
50	-	-	242,48	237,78	198,82	198,82	-	-	-	-	-	7,50	-	-	-	-	63/32	-	51,45
63	99,78	99,78	-	-	-	-	228,38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110/63	-	167,60
65	-	-	243,22	297,57	253,62	253,62	-	-	-	-	9,00	-	-	-	-	-	110/90	-	289,21
75	202,98	202,98	-	-	-	-	279,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125/110	546,05	546,05
80	-	-	337,12	322,06	297,59	297,59	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	125/90	-	546,05
90	208,91	208,91	-	-	-	-	317,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140/125	-	784,84
100	-	-	399,28	411,71	405,29	405,29	-	-	-	-	13,00	-	-	-	-	-	160/110	424,06	424,06
110	232,30	285,31	-	-	-	-	375,56	577,47	732,76	-	-	-	-	-	-	-	160/125	1 048,31	1 048,31
125	410,73	412,32	510,84	602,34	-	-	375,56	-	-	-	15,00	-	-	-	-	-	160/140	1 048,31	1 048,31
140	530,13	530,13	-	-	-	-	558,27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180/125	-	1 174,08
150	-	-	728,00	759,87	636,98	636,98	-	-	-	-	-	19,00	-	-	-	-	180/160	1 275,96	1 275,96
160	457,58	715,61	-	-	-	-	685,15	1 085,60	1 317,40	-	-	-	-	-	-	-	200/160	1 483,71	1 483,71
180	936,08	930,51	-	-	-	-	685,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225/110	1 027,42	1 159,94
200	1 057,86	1 062,64	889,84	981,75	1 089,02	1 089,02	837,41	-	-	-	25,00	-	-	-	-	-	225/160	1 159,94	1 159,94
225	911,27	1 385,22	-	-	-	-	837,41	1 661,24	1 551,26	-	-	-	-	-	-	-	225/180	2 383,18	2 383,18
250	1 961,29	1 961,29	1 036,47	1 308,21	2 582,59	2 582,59	1 116,54	-	-	-	33,00	-	-	-	-	-	250/160	3 238,86	3 238,86
280	2 086,27	2 318,70	-	-	-	-	1 116,54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250/200	3 389,30	3 389,30
300	-	-	1 255,33	1 605,95	2 938,36	2 938,36	-	-	-	-	-	39,00	-	-	-	-	250/225	3 389,30	3 389,30
315	2 220,10	2 940,36	-	-	-	-	1 218,05	3 266,24	3 347,30	-	-	-	-	-	-	-	280/250	4 053,15	4 053,15
350	-	-	1 596,06	2 224,91	-	-	-	-	-	-	85,00	-	-	-	-	-	315/200	5 372,82	5 805,11
355	4 338,18	-	-	-	-	-	2 030,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315/225	2 328,84	5 805,11
400	4 037,99	-	2 172,15	3 015,15	-	-	2 436,10	-	-	-	110,00	-	-	-	-	-	315/250	1 983,52	5 805,11
450	9 671,64	-	-	-	-	-	3 298,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400/315	3 864,92	-
500	6 380,07	-	2 790,79	-	-	-	3 298,88	-	-	-	140,00	-	-	-	-	-	500/400	7 063,74	-
560	12 592,83	-	-	-	-	-	5 582,72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	630/500	10 918,82	-
600	-	-	4 935,13	9 702,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
630	8 596,20	-	-	-	-	-	5 582,72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Возможно изготовление нестандартных соединительных сегментных деталей для сваривания ПЭ труб встык по эскизам заказчика
 Возможно изготовление сегментных деталей для сваривания ПЭ труб встык из труб с рабочим давлением от 3 до 12,5 атм. по согласованию с заказчиком.