



З'єднувальні елементи трубопроводу з ПЕ та фланці сталеві діаметром 63-1200 мм

Фітинги з ПЕ призначені для монтажу напірних ПЕ трубопроводів у місцях змін діаметра траси, встановлення трубопровідної арматури і т.п. Монтаж фітингів з трубопроводом здійснюється за допомогою зварювання нагрітим інструментом встик. В окремих випадках можна здійснювати терморезисторне зварювання за допомогою терморезисторних муфт. Деталі з'єднувальні для зварювання нагрітим інструментом встик (литі та зварні) відповідають національному стандарту ДСТУ EN 12201-3:2018 «Системи трубопровідних систем для водопостачання, дренажу та каналізації під тиском. Поліетилен (ПЕ). Частина 3. Фітинги».

Сталеві фланці застосовуються для створення герметичних і надійних з'єднань труб одна з одною, з трубопровідною, запірною, регулюючою та запобіжною арматурою, ємностями або іншим обладнанням за допомогою кріпильних елементів (болти, шпильки, гайки). Фланці відповідають національному стандарту ДСТУ EN 1092-1:2018 «Фланці та їхні з'єднання. Круглі фланці для труб, клапанів, з'єднувальної арматури та допоміжних деталей з позначеним номінальним тиском PN. Частина 1. Сталеві фланці».

Діаметр, мм	Втулка під фланець (подовжена)				Фланець під втулку	Комплект фланець + втулка	Комплект: болт оцинкований, гайка, шайби	Діаметр, мм	Фланець сталевий плоский ГОСТ 12820-80				Фланець сталевий плоский глухий	Прокладка фланцева	Діаметр, мм	Перехід редуційний подовжений	
	Ціна с НДС, грн.								Ціна с НДС, грн.								
	10 атм	16 атм	10 атм	10 атм					10 атм	16 атм	10/16 атм	10/16 атм				SDR 17	SDR 11
63	-	143,88	798,60	-	51,24 (16x100)	50	331,08	426,48	418,56	18,24	63/32	-	143,88				
75	-	189,36	976,08	-		65	409,68	499,68	438,00	21,24	90/63	-	198,00				
90	222,84	243,36	1 109,16	-		80	491,76	644,52	584,52	24,36	110/63	-	222,84				
110	300,72	329,88	1 313,16	1 613,88		100	611,88	787,56	946,44	29,28	110/90	-	255,24				
125	362,40	403,44	1 313,16	-		125	863,40	1 120,32	1 236,00	31,92	125/110	-	309,36				
140	535,44	597,00	1 873,92	-	130,44 (20x140)	150	1 201,56	1 382,52	1 819,56	49,20	140/125	-	617,64				
160	675,96	692,16	2 395,68	3 071,64		160/110	-	679,20									
180	724,68	803,64	2 395,68	-		160/125	-	740,88									
200	1 243,80	1 214,52	2 928,00	-		180/160	945,24	1 050,24									
225	1 261,08	1 297,80	2 928,00	4 189,08		200/160	1 278,36	1 421,16									
250	2 357,76	2 305,80	3 747,84	-	150,96 (24x150)	200	1 295,16	1 570,56	2 730,60	68,16	225/110	1 389,84	1 544,40				
280	2 450,76	2 738,40	3 747,84	-		250	1 657,92	2 701,44	3 426,24	88,56	225/160	1 556,28	1 729,32				
315	3 109,32	3 459,72	4 258,80	7 368,12		250/200	1 779,12	1 977,00									
355	4 901,40	5 909,40	6 814,08	-		300	1 968,72	3 330,96	4 824,60	96,12	250/160	2 368,56	2 615,16				
400	6 774,60	7 783,56	7 836,24	-		350	2 476,32	4 449,48	5 816,88	130,56	250/225	2 779,56	3 088,80				
450	8 154,48	9 932,52	10 611,60	-	500	400	3 534,84	5 607,72	11 137,68	163,44	280/250	3 002,28	3 335,40				
500	9 081,36	11 788,32	10 611,60	-		450	4 458,24	10 531,20	16 111,44	249,36	315/225	6 245,64	6 938,88				
560	13 735,08	17 952,84	15 615,60	-		500	7 677,96	15 091,80	19 026,48	1 713,60	315/250	6 393,84	7 104,36				
630	13 843,20	18 601,80	15 615,60	-		600	7 677,96	15 091,80	19 026,48	1 713,60	355/315	8 747,16	9 719,40				
710	19 467,00	27 253,68	-	-		(700)	11 059,08	-	-	-	400/315	11 953,80	13 281,84				
800	25 198,92	35 148,60	43 680,00	-	800	17 249,40	-	-	-	450/400	12 787,68	14 208,72					
900	28 659,72	39 690,96	-	-	(900)	-	-	-	-	500/400	13 491,72	14 990,64					
1000	34 932,36	48 667,32	-	-	1000	22 846,44	-	-	-	560/500	19 737,36	21 930,60					
1200	37 270,56	77 867,64	-	-	1200	35 739,96	-	-	-	630/500	26 964,96	29 960,76					