

СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на колена, преходи и тройници за тръбопроводи подгревател високо налягане (ПВН) и резервоар обезсолена вода (РОВ)

№	Наименование Технически данни/ геометрични размери	Параметри на работната среда			Материал/ стандарт	К-во	Ед. цена /лв./	Обща стойност /лв./
		Флуид	Т /°С/	Налягане /Мра/				
1	Коляно шамповано 90°, R-350, присъединяемо към тръба Ø 273 x 32	вода	545	13.4	15X1M1Ф; 03ОСТ108.327.02-82	2 бр.		
2	Коляно 90° Ø219,1; DN 200	вода	90	0.1	S235JR; EN 10253 - 2	11 бр.		
3	Коляно 90° Ø219,1; DN 200	вода	90	0.1	AISI 304L; DIN EN 10253	2 бр.		
4	Коляно 90° Ø322,9; DN 300	вода	90	0.1	AISI 304L; DIN EN 10253	12 бр.		
5	Коляно 90° Ø273x28, R381; DN250	вода	188	21	P355N; БДС EN 10253-2	4 бр.		
6	Коляно 90° Ø273x10, R650; DN250	пара	460	1.6	16Mo3; БДС EN 10253-2	3 бр.		
7	Коляно 90° Ø168.3x7.1, R390; DN150	вода	188	1.1	P265GH; БДС EN 10253-2	6 бр.		
8	Коляно 90° Ø139.7x6.3, R330; DN125	вода	219	2.2	P265GH; БДС EN 10253-2	3 бр.		
9	Коляно 90° Ø114.3x6.3, R270; DN100	вода	188	1.1	P265GH; БДС EN 10253-2	3 бр.		
10	Преход ДН300/200	вода	90	0.1	AISI 304L;DIN EN 10253	1 бр.		
11	Преход ДН150/200	вода	90	0.1	S235JR; EN 10253 - 21	2 бр.		
12	Преход концентричен Ø273x18.2-Ø219.1x15.8;L=178; DN250x200	пара	460	1.6	16Mo3; БДС EN 10253-2	1 бр.		
13	Преход концентричен Ø168.3x8.8-Ø114.3x6.3;L=140; DN150x100	вода	219	2.2	10CrMo9-10; БДС EN 10253-2	1 бр.		
14	Преход концентричен Ø168.3x7.1-Ø139.7x6.3;L=140; DN150x125	вода	219	2.2	10CrMo9-10; БДС EN 10253-2	1 бр.		
15	Преход концентричен Ø139.7x6.3-Ø60.3x4.5;L=127; DN125x50	вода	219	2.2	10CrMo9-10; БДС EN 10253-2	1 бр.		
16	Преход концентричен Ø139.7x6.3-Ø114.3x6.3;L=127; DN125x100	вода	219	2.2	10CrMo9-10; БДС EN 10253-2	1 бр.		
17	Преход концентричен Ø114.3x6.3-Ø60.3x4.5;L=100; DN100x50	вода	219	2.2	10CrMo9-10; БДС EN 10253-2	1 бр.		

18	Преход концентричен Ø168.3x7.1-Ø114.3x6.3;L=140; DN150x100	вода	188	1.1	P265GH; БДС EN 10253-2	1 бр.		
19	Преход концентричен Ø168.3x7.1-Ø88.9x5.6;L=140; DN150x80	вода	188	1.1	P265GH; БДС EN 10253-2	2 бр.		
20	Преход концентричен Ø60.3x6.3-Ø48.3x6.3.3;L=76; DN50x40	вода	188	1.1	P265GH; БДС EN 10253-2	1 бр.		
21	Тройник Ø219.1; DN200	вода	90	0.1	S235JR; EN 10253- 2	1		
22	Тройник Ø323.9; DN300	вода	90	0.1	AISI 304L;DIN EN 10253	4		
23	Тройник равнопроходен Ø168.3x7.1; DN150	вода	219	2.2	P265GH; БДС EN 10253-2	2 бр.		
24	Дъно елиптично Ø168.3x7.1; DN150	вода	219	2.2	P265GH; БДС EN 10253-2	1 бр.		
Обща цена лв. без ДДС								

Забележка:

1. Краен срок за доставка: 5 месеца след сключване на договора.
2. Цената е без ДДС и е франко склада на Възложителя.
3. Изделията да отговарят на цитираните стандарти.