

033	25	40	32'2	32	2	290	319	395					
034													
035		50											
036													
037		65											
038													
039		80;100											
040													
041		от 125 до 200											
042													
043		от 250 до 1600											
044		от 250 до 1200											
045	32	32	38'2	38	2,0	320	352	440					
046													
047		40											
048													
049		50											
050													
051		65											
052		80											
053													
054													
055		от 100 до 150											
056													
057		200;250											
058													
059		от 300 до 400											
060													
061		от 500 до 1600											
062		от 500 до 1200											
063	40	40	45'2,0	45	2,0	390	429	520					
064		45'2,5	2,5										
065		50	45'2,0		2,0								
066		45'2,5	2,5										
067		65	45'2,0		2,0								
068		45'2,5	2,5										
069		80	45'2,0		2,0								
070		45'2,5	2,5										
071		100	45'2,0		2,0								
072		45'2,5	2,5										
073		125;150	45'2,0		2,0								
074		45'2,5	2,5										
075		200;250	45'2,0		2,0								
076		45'2,5	2,5										
077		от 300 до 1600	45'2,0		2,0								
078		от 300 до 1200	45'2,5		2,5								
079		50	57'2,5		2,5								
080			57'3,0		3,0								
081			65;80		57'2,5								2,5
082					57'3,0								3,0

132	125	150	133'4,0	133	4,0	1100	1210	3680					
133													
134		200											
135													
136		300							4				
137									6				
138		350;400							4				
139		400;800;1200							6				
140		500;600							4				
141		от 700 до 1000											
142		от 1200 до 1600											
143		150			150				159'4,5	159	4,5	1590	1749
144	200			5,0									
145			159'5,0		4,5								
146	250		159'4,5		7,0								
147			159'5,0		4,5								
148	300		159'4,5		7,0								
149			159'5,0		4,5								
150	350;400;800		159'4,5		7,0								
151			159'5,0		4,5								
152	500;600		159'4,5		5,0								
153	600		159'5,0		7,0								
154					4,5								
155	700;800				7,0								
156	800		159'4,5		4,5								
157	От 1000 до 1600				7,0								
158	1000		159'5,0										
159	1000;1200;1600		159'4,5										
160	200		200	219'6,0	219	6,0	2100	2310	8200				
161			250			7,0							
162				219'7,0							6,0		
163		300	219'6,0			9							
164		350;400				6							
165			219'7,0										
166		400											
167		500	219'6,0			9							
168		600;700											
169		700											
170		600;1000	219'7,0			6							
171		800				9							
172						6							
173		1000;1200	219'6,0			9							
174		1400											
175		1400;1600											
176		250	273'6,0		6								
177		300											
178		350											
179		400											
180		500;700							8				
181													

182	250	600	273'8,0	273	6	3450	3795	24300	
183					11				
184					273'6,0				700
185									800
186									1000;1200
187									1400;1600
188	300	325'6,0	325	6	6960	7656	36900		
189								300	
190								350	
191								400	
192								500	
193								700	
194								800	
195								1000	
196	350	377'9	377	9	8930	9823	54200		
197								1200;1600	
198								350	
199								700	
200								800	

Продолжение таблицы 1

Размеры в миллиметрах

Обозначение	Шаблон для разметки						Исполнение	Материал по ОСТ 34 10.747 раздел	Масса, кг
	C	y ₁	y ₂	y ₃	y ₄	y ₅			
001	44	100	100	101	102	102	4	0,06	
002					101				
003					101				
004					100				
005	57	100	100	101	102	102	4	0,08	
006									103
007									103
008									102
009									102
010									102
011									102
012									101
013									101
014									100
015	79	100	101	102	105	106	4	0,12	
016					106				
017					102				
018					103				
019					103				
020					103				
021					101				
022					102				
023	102								

Обозначение	Шаблон для разметки						Исполнение	Материал по ОСТ 34 10.747 раздел	Масса, кг			
	С	у ₁	у ₂	у ₃	у ₄	у ₅						
024	101							4	0,15			
025								6				
026								100		101	101	4
027										6		
028								100		100	4	
029			101		103	107		108		6		
030						4						
031						6						
032						4						
033						6						
034					102	104		105		4		
035						6						
036					101			103		104	4	
037								6				
038								102		103	4	
039			6									
040			102	4								
041			6									
042			101	101	4							
043			6									
044	100	100	100	100	4							
045	119		101	104	108	110	6					
046				4								
047				6								
048				103	106	108	4					
049					6							
050			105	106	4							
051			6									
052			102	103	104	4						
053					6							
054			103	4								
055	100		101	102	102	6						
056				4								
057				6								
058				4								
059			101	101	101	6						
060				4								
061			100	100	100	6						
062				4								
063	141		101	105	110	113	6	0,22				
064						112	4	0,28				
065						109	6	0,22				
066				104	107	108	4	0,27				
067						6	0,22					
068			103	105	106	4	0,27					
069					6	0,22						
070			102	104	105	4	0,27					
071					6	0,22						
072					100	103	104	4	0,27			
073			101	102			103	6	0,22			

Обозначение	Шаблон для разметки						Исполнение	Материал по ОСТ 34 10.747 раздел	Масса, кг					
	С	у ₁	у ₂	у ₃	у ₄	у ₅								
124								4	1,27					
125								6	1,40					
126								120	122	123	124	4	1,25	
127									120	120	121		122	1,24
128										121	122		6	1,39
129								418		124	136	154	164	1
131	6													
132	123	129	135	138	4	1,72								
133						6								
134	122	126	130	133	3	4	1,64							
135						5	1,61							
136	121	125	129	131	4	2,36								
137						5	1,60							
138	120	123	125	126	3	5	2,30							
139						4	1,57							
140	500		120	121	122	123	1			4	1,55			
141										6	2,51			
142			124	134	144	149	173			1	6	2,30		
143											4	2,54		
144			123	131	139	142	149	1	6	2,25				
145									5	3,44				
146			122	129	135	138	137	2	6	2,21				
147									5	3,37				
148			122	127	134	136	136	3	6	2,19				
149									5	3,30				
150			121	126	128	130	130	3	6	2,14				
151									4	2,37				
152			124	124	127	128	128	3	5	3,26				
153									6	2,12				
154	123	123	126	126	126	3	5	3,24						
155							6	1,99						
156	122	122	124	124	125	3	6	3,22						
157							5	3,22						
158	668		147	168	196	214	1	6	5,58					
159								4	5,14					
160			144	153	163	167	167	2	6	5,97				
161									5	4,98				
162			143	150	158	161	161	3	6	4,88				
163									6	7,18				
164			142	148	154	156	156	3	6	4,84				
165									6	4,74				
166			142	147	152	154	154	3	6	4,66				
167									5	6,90				
168			142	146	151	153	153	3	6	4,74				
169									5	4,61				
170			141	146	149	150	150	3	6	6,83				
171									6	4,56				
172	141	145	149	150	150	3	6	4,56						
173							6	4,56						

Обозначение	Шаблон для разметки						Исполнение	Материал по ОСТ 34 10.747 раздел	Масса, кг	
	С	у ₁	у ₂	у ₃	у ₄	у ₅				
174	858			144	146	147	1	5	6,69	
175								6	4,52	
176									7,43	
177			6,83							
178			6,56							
179			6,40							
180			6,20							
181			4	8,10						
182			6	6,06						
183			5	10,75						
184			3	6,02						
185				5,94						
186				5,87						
187				5,77						
188				10,36						
189	1021	160	171	203	248	279	1	9,51		
190								9,18		
191								8,76		
192			8,40							
193			3	8,26						
194				8,14						
195				8,02						
196			1	18,42						
197			2	15,03						
198			1184	160	173	209		259	291	2
199	3	14,42								
200	14,17									
201	21,87									
202	1338	180	195	236	294	332	1	20,61		
203								19,45		
204								19,09		
205			3	18,58						
206				18,26						
207				29,26						
208				1	24,45					
209	1665	180	192	222	256	271	2	22,00		
210								22,14		
211								3	21,47	
212								32,95		
213	1979	220	234	269	306	323	2	31,90		
214	2262							246	320	424
215			50,50							
216			45,84							
217			44,22							
218	2576		250	334	454	545		1	69,88	
219									58,01	
220									53,90	
221	3204		280	317	422	574		690	2	122,61
222										102,26
223		3833					325			451

Обозначение	Шаблон для разметки						Исполнение	Материал по ОСТ 34 10.747 раздел	Масса, кг
	С	у ₁	у ₂	у ₃	у ₄	у ₅			
224	418	120	122	127	133	135	2	6	1,62
225								4	

Пример условного обозначения штуцера для ответвления с наружным диаметром 1220 мм и толщиной стенки 11 мм, ответвляемого от трубопровода D_y 1200 мм:

Штуцер1220`11-1200223ОСТ 34 10.761-97