

Значение внешнего диаметра цилиндра для соответствующих значений его внутреннего диаметра и толщины изоляции

Внутр. диаметр, мм	Толщина изоляции, мм									
	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100
12/15	52	62	72	92	115					
18	62	72	82	102	115	141				
22	62	72	82	102	128	141				
28	72	82	92	102	128	154				
35	72	82	92	115	141	154	180	193	219	
42	82	92	102	128	141	167	180	206	219	
48	92	102	115	128	154	167	193	206	232	
54	92	102	115	128	154	180	193	219	232	
57	102	102	115	141	154	180	193	219	232	
60	102	115	115	141	154	180	206	219	245	258
64	102	115	128	141	167	180	206	219	245	258
70	115	115	128	154	167	193	206	232	245	271
76	115	128	141	154	180	193	219	232	258	271
89	128	141	154	167	193	206	232	245	271	284
102		154	167	180	206	219	245	258	284	297
108		154	167	193	206	232	245	271	284	310
114		167	180	193	219	232	258	271	297	310
121		167	180	206	219	245	258	284	297	323
127		180	193	206	232	245	271	284	310	323
133		180	193	219	232	258	271	297	310	336
140		193	206	219	245	258	284	297	323	336
156		206	219	232	258	271	297	310	336	362
159		206	219	245	258	284	297	323	336	362
168		219	232	245	271	284	310	323	349	362
194				271	297	310	336	349	375	388
208			271	284	310	323	349	362	388	414
219			284	297	323	336	362	375	401	414
230			284	310	336	349	375	388	414	427

240		297	323	336	362	375	401	414	440*
245		310	323	349	362	388	401	427	440*
259		323	336	362	375	401	414	440*	453*
273		336	349	375	388	414	427	453*	479*

* - производство по предварительному согласованию сроков и объема заказа