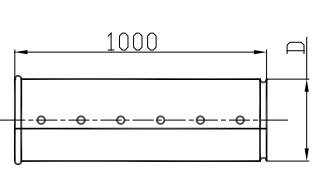
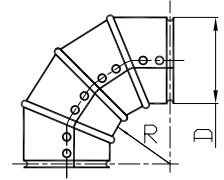
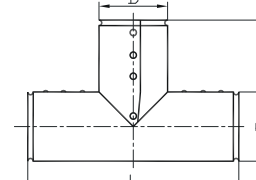
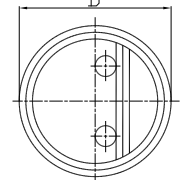



**Оболочки из оцинкованной стали толщиной
0,5 мм.***

Прямой участок			Отвод**			Тройник			Заглушка***		
 <p>6 отверстий Ø 3,2 мм под саморезы. Направление монтажа – двухстороннее.</p>			 <p>2 отверстия Ø 3,2 мм в каждом сегменте под саморезы. R – средний радиус отвода, выбираемый согласно «Таблице подбора отводов»</p>			 <p>Отверстия Ø 3,2 мм под саморезы в количестве, зависящем от диаметра тройника. Направление монтажа – трёхстороннее.</p>			 <p>Состоят из 2-х частей. 2 отверстия Ø 3,2 мм под саморезы.</p>		
D, мм	Обозначение	Артикул	Цена с НДС 20%, руб./шт.	Обозначение	Цена с НДС 20%, руб./шт.	Обозначение	Артикул	Цена с НДС 20%, руб./шт.	Обозначение	Артикул	Цена с НДС 20%, руб./шт.
80	T-CT 80/05	EPKT08005ST	202,79	O-CT 80/05 (R ...)	166,72	TP-CT 80/05	EPKTR08005ST	280,84	3-CT 80/05	EPKZ08005ST	78,55
90	T-CT 90/05	EPKT09005ST	212,17	O-CT 90/05 (R ...)	186,00	TP-CT 90/05	EPKTR09005ST	312,69	3-CT 90/05	EPKZ09005ST	79,28
100	T-CT 100/05	EPKT10005ST	222,27	O-CT 100/05 (R ...)	205,25	TP-CT 100/05	EPKTR10005ST	342,34	3-CT 100/05	EPKZ10005ST	84,47
110	T-CT 110/05	EPKT11005ST	225,87	O-CT 110/05 (R ...)	224,52	TP-CT 110/05	EPKTR11005ST	347,52	3-CT 110/05	EPKZ11005ST	86,69
120	T-CT 120/05	EPKT12005ST	236,71	O-CT 120/05 (R ...)	243,05	TP-CT 120/05	EPKTR12005ST	365,32	3-CT 120/05	EPKZ12005ST	90,40
130	T-CT 130/05	EPKT13005ST	251,14	O-CT 130/05 (R ...)	262,31	TP-CT 130/05	EPKTR13005ST	386,80	3-CT 130/05	EPKZ13005ST	92,62
140	T-CT 140/05	EPKT14005ST	261,97	O-CT 140/05 (R ...)	281,57	TP-CT 140/05	EPKTR14005ST	403,84	3-CT 140/05	EPKZ14005ST	94,85
150	T-CT 150/05	EPKT15005ST	271,35	O-CT 150/05 (R ...)	300,84	TP-CT 150/05	EPKTR15005ST	418,67	3-CT 150/05	EPKZ15005ST	97,80
160	T-CT 160/05	EPKT16005ST	295,88	O-CT 160/05 (R ...)	320,11	TP-CT 160/05	EPKTR16005ST	455,72	3-CT 160/05	EPKZ16005ST	101,52
170	T-CT 170/05	EPKT17005ST	305,98	O-CT 170/05 (R ...)	339,38	TP-CT 170/05	EPKTR17005ST	472,02	3-CT 170/05	EPKZ17005ST	103,00
180	T-CT 180/05	EPKT18005ST	332,68	O-CT 180/05 (R ...)	357,89	TP-CT 180/05	EPKTR18005ST	512,02	3-CT 180/05	EPKZ18005ST	105,97
190	T-CT 190/05	EPKT19005ST	343,52	O-CT 190/05 (R ...)	377,17	TP-CT 190/05	EPKTR19005ST	529,07	3-CT 190/05	EPKZ19005ST	106,70
200	T-CT 200/05	EPKT20005ST	353,61	O-CT 200/05 (R ...)	396,43	TP-CT 200/05	EPKTR20005ST	544,63	3-CT 200/05	EPKZ20005ST	107,45
210	T-CT 210/05	EPKT21005ST	365,17	O-CT 210/05 (R ...)	415,70	TP-CT 210/05	EPKTR21005ST	562,41	3-CT 210/05	EPKZ21005ST	108,93
220	T-CT 220/05	EPKT22005ST	378,14	O-CT 220/05 (R ...)	434,96	TP-CT 220/05	EPKTR22005ST	582,43	3-CT 220/05	EPKZ22005ST	110,40
230	T-CT 230/05	EPKT23005ST	391,14	O-CT 230/05 (R ...)	454,23	TP-CT 230/05	EPKTR23005ST	602,42	3-CT 230/05	EPKZ23005ST	111,89
240	T-CT 240/05	EPKT24005ST	406,29	O-CT 240/05 (R ...)	472,75	TP-CT 240/05	EPKTR24005ST	626,14	3-CT 240/05	EPKZ24005ST	112,63
250	T-CT 250/05	EPKT25005ST	425,78	O-CT 250/05 (R ...)	492,01	TP-CT 250/05	EPKTR25005ST	656,52	3-CT 250/05	EPKZ25005ST	114,11
260	T-CT 260/05	EPKT26005ST	446,69	O-CT 260/05 (R ...)	511,29	TP-CT 260/05	EPKTR26005ST	688,38	3-CT 260/05	EPKZ26005ST	128,20
270	T-CT 270/05	EPKT27005ST	468,36	O-CT 270/05 (R ...)	530,55	TP-CT 270/05	EPKTR27005ST	721,72	3-CT 270/05	EPKZ27005ST	134,86
280	T-CT 280/05	EPKT28005ST	490,00	O-CT 280/05 (R ...)	558,71	TP-CT 280/05	EPKTR28005ST	754,33	3-CT 280/05	EPKZ28005ST	140,80
290	T-CT 290/05	EPKT29005ST	511,66	O-CT 290/05 (R ...)	585,39	TP-CT 290/05	EPKTR29005ST	789,16	3-CT 290/05	EPKZ29005ST	148,20
300	T-CT 300/05	EPKT30005ST	534,03	O-CT 300/05 (R ...)	633,55	TP-CT 300/05	EPKTR30005ST	823,24	3-CT 300/05	EPKZ30005ST	155,60
310	T-CT 310/05	EPKT31005ST	556,40	O-CT 310/05 (R ...)	645,42	TP-CT 310/05	EPKTR31005ST	858,80	3-CT 310/05	EPKZ31005ST	163,77
320	T-CT 320/05	EPKT32005ST	580,21	O-CT 320/05 (R ...)	724,69	TP-CT 320/05	EPKTR32005ST	893,64	3-CT 320/05	EPKZ32005ST	171,91
330	T-CT 330/05	EPKT33005ST	602,59	O-CT 330/05 (R ...)	738,04	TP-CT 330/05	EPKTR33005ST	929,94	3-CT 330/05	EPKZ33005ST	179,32
340	T-CT 340/05	EPKT34005ST	627,11	O-CT 340/05 (R ...)	754,33	TP-CT 340/05	EPKTR34005ST	965,51	3-CT 340/05	EPKZ34005ST	186,72
350	T-CT 350/05	EPKT35005ST	650,94	O-CT 350/05 (R ...)	775,81	TP-CT 350/05	EPKTR35005ST	1002,56	3-CT 350/05	EPKZ35005ST	197,11

* Под заказ возможно изготовление оболочек других типоразмеров и форм, в том числе из алюминия и нержавеющей стали.

** Подбор оболочек начинается с подбора отводов. Тип отвода подбирается согласно «Таблице подбора отводов» в зависимости от наружного диаметра изолируемого трубопровода и толщины теплоизоляционного слоя.

*** Заглушка может использоваться для перехода на меньший диаметр. Для этого по центру заглушки вырезается отверстие необходимого размера.

Аксессуары

Прайс-лист от 1 января 2019 г.

Наименование	Артикул	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
Саморезы Energopack® 150 штук	EPKSCREW150	банка	325,10

Москва,
3-я ул. Ямского Поля,
дом 2, корпус 26, офис 215
Тел: 8 (495) 649-84-09
mail@izotherma.ru

Санкт-Петербург,
Кондратьевский проспект,
дом 15, корпус 2 Лит. 3, офис 202
Тел: 8 (812) 448-99-71
spb@izotherma.ru

Самара,
ул. 22 Партсъезда,
дом 8
Тел: 8 (846) 979-68-23
samara@izotherma.ru

Таблица подбора отводов Energorack®

Тип отвода выбирается согласно таблице в зависимости от наружного диаметра трубопровода и толщины теплоизоляционного слоя.

Пример 1: наружный диаметр трубопровода - 76 мм, толщина теплоизоляционного слоя - 20 мм, материал отвода - алюминий.
Требуемый отвод: Energorack® **О-АЛ 130/08 (R 40)**

Пример 2: наружный диаметр трубопровода - 159 мм, толщина теплоизоляционного слоя - 25 мм, материал отвода – сталь оцинкованная.
Требуемый отвод: Energorack® **О-СТ 220/05 (R 120)**

Наружный диаметр трубопровода, мм, не более	Толщина теплоизоляционного слоя, мм					
	9-10		13-15		20	
	Типоразмер отвода	Артикул	Типоразмер отвода	Артикул	Типоразмер отвода	Артикул
32			80 (R 30)	ЕРКО08005030ST	90 (R 30)	ЕРКО09005030ST
38	80 (R 30)	ЕРКО08005030ST	90 (R 30)	ЕРКО09005030ST	110 (R 30)	ЕРКО11005030ST
45	80 (R 30)	ЕРКО08005030ST	90 (R 30)	ЕРКО09005030ST	110 (R 30)	ЕРКО11005030ST
57	90 (R 35)	ЕРКО09005035ST	100 (R 30)	ЕРКО10005030ST	120 (R 30)	ЕРКО12005030ST
76	100 (R 50)	ЕРКО10005050ST	120 (R 45)	ЕРКО12005045ST	130 (R 40)	ЕРКО13005040ST
89	120 (R 65)	ЕРКО12005065ST	130 (R 60)	ЕРКО13005060ST	150 (R 55)	ЕРКО15005055ST
108	140 (R 85)	ЕРКО14005085ST	150 (R 80)	ЕРКО15005080ST	170 (R 75)	ЕРКО17005075ST
114	150 (R 80)	ЕРКО15005080ST	160 (R 75)	ЕРКО16005075ST	170 (R 70)	ЕРКО17005070ST
133	170 (R 110)	ЕРКО17005110ST	180 (R 105)	ЕРКО18005105ST	190 (R 100)	ЕРКО19005100ST
159	200 (R 135)	ЕРКО20005135ST	210 (R 130)	ЕРКО21005130ST	220 (R 125)	ЕРКО22005125ST
168	210 (R 130)	ЕРКО21005130ST	210 (R 125)	ЕРКО21005125ST	220 (R 120)	ЕРКО22005120ST
219	250 (R 180)	ЕРКО25005180ST	250 (R 175)	ЕРКО25005175ST	270 (R 170)	ЕРКО27005170ST
273	300 (R 225)	ЕРКО30005225ST	310 (R 220)	ЕРКО31005220ST	320 (R 215)	ЕРКО32005215ST
325	350 (R 275)	ЕРКО35005275ST				

Наружный диаметр трубопровода, мм, не более	Толщина теплоизоляционного слоя, мм					
	23-25		30		33-35	
	Типоразмер отвода	Артикул	Типоразмер отвода	Артикул	Типоразмер отвода	Артикул
32	100 (R 30)	ЕРКО10005030ST	110 (R 30)	ЕРКО11005030ST	120 (R 30)	ЕРКО12005030ST
38	110 (R 30)	ЕРКО11005030ST	120 (R 30)	ЕРКО12005030ST	120 (R 30)	ЕРКО12005030ST
45	110 (R 30)	ЕРКО11005030ST	120 (R 30)	ЕРКО12005030ST	130 (R 30)	ЕРКО13005030ST
57	120 (R 30)	ЕРКО12005030ST	130 (R 30)	ЕРКО13005030ST	140 (R 30)	ЕРКО14005030ST
76	130 (R 35)	ЕРКО13005035ST	140 (R 30)	ЕРКО14005030ST	150 (R 30)	ЕРКО15005030ST
89	140 (R 50)	ЕРКО14005050ST	150 (R 45)	ЕРКО15005045ST	160 (R 40)	ЕРКО16005040ST
108	170 (R 70)	ЕРКО17005070ST	170 (R 65)	ЕРКО17005065ST	180 (R 60)	ЕРКО18005060ST
114	170 (R 65)	ЕРКО17005065ST	180 (R 60)	ЕРКО18005060ST	190 (R 55)	ЕРКО19005055ST
133	190 (R 95)	ЕРКО19005095ST	200 (R 90)	ЕРКО20005090ST	210 (R 85)	ЕРКО21005085ST
159	220 (R 120)	ЕРКО22005120ST	220 (R 115)	ЕРКО22005115ST	230 (R 110)	ЕРКО23005110ST
168	220 (R 115)	ЕРКО22005115ST	230 (R 110)	ЕРКО23005110ST	240 (R 105)	ЕРКО24005105ST
219	270 (R 165)	ЕРКО27005165ST	280 (R 160)	ЕРКО28005160ST	290 (R 155)	ЕРКО29005155ST
273	330 (R 210)	ЕРКО33005210ST	340 (R 205)	ЕРКО34005205ST	350 (R 200)	ЕРКО35005200ST

Наружный диаметр трубопровода, мм, не более	Толщина теплоизоляционного слоя, мм					
	40		45		50	
	Типоразмер отвода	Артикул	Типоразмер отвода	Артикул	Типоразмер отвода	Артикул
	140 (R 30)	ЕРКО14005030ST	150 (R 30)	ЕРКО15005030ST	160 (R 30)	ЕРКО16005030ST
32	130 (R 30)	ЕРКО13005030ST	140 (R 30)	ЕРКО14005030ST	150 (R 30)	ЕРКО15005030ST
38	140 (R 30)	ЕРКО14005030ST	160 (R 30)	ЕРКО16005030ST	170 (R 30)	ЕРКО17005030ST
45	150 (R 30)	ЕРКО15005030ST	160 (R 30)	ЕРКО16005030ST	180 (R 30)	ЕРКО18005030ST
57	160 (R 30)	ЕРКО16005030ST	180 (R 30)	ЕРКО18005030ST	190 (R 30)	ЕРКО19005030ST
76	170 (R 35)	ЕРКО17005035ST	180 (R 30)	ЕРКО18005030ST	200 (R 30)	ЕРКО20005030ST
89	190 (R 55)	ЕРКО19005055ST	200 (R 50)	ЕРКО20005050ST	210 (R 45)	ЕРКО21005045ST
108	200 (R 50)	ЕРКО20005050ST	210 (R 45)	ЕРКО21005045ST	220 (R 40)	ЕРКО22005040ST
114	220 (R 80)	ЕРКО22005080ST	230 (R 75)	ЕРКО23005075ST	240 (R 70)	ЕРКО24005070ST
133	240 (R 105)	ЕРКО24005105ST	250 (R 100)	ЕРКО25005100ST	260 (R 95)	ЕРКО26005095ST
159	250 (R 100)	ЕРКО25005100ST	260 (R 95)	ЕРКО26005095ST	270 (R 90)	ЕРКО27005090ST
168	300 (R 150)	ЕРКО30005150ST	310 (R 145)	ЕРКО31005145ST	320 (R 140)	ЕРКО32005140ST

Москва,
3-я ул. Ямского Поля,
дом 2, корпус 26, офис 215
Тел: 8 (495) 649-84-09
mail@izotherma.ru

Санкт-Петербург,
Кондратьевский проспект,
дом 15, корпус 2 Лит. 3, офис 202
Тел: 8 (812) 448-99-71
spb@izotherma.ru

Самара,
ул. 22 Партсъезда,
дом 8
Тел: 8 (846) 979-68-23
samara@izotherma.ru