

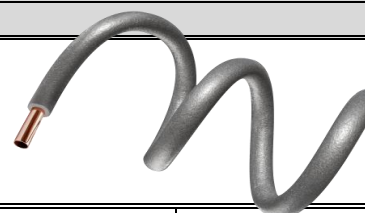
# ТеплоТорг ООО

Россия, 125599, г. Москва, ул. Ижорская, д.8, стр.3  
 Многоканальный телефон: +7(495) 969-37-51  
 teplotorg2012@yandex.ru www.teplotorg-flex.ru



Прайс-лист от 01.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

## ThermaSmart Pro



- Трубный теплоизоляционный материал для холодильных, кондиционерных, сантехнических, отопительных систем.
- Монтируется при помощи специального клея Thermaflex и теплоизоляционного скотча Thermatape TS.
- Цвет материала - тёмно-серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +95 °С. Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара **не менее 10000**.
- Материал поставляется в виде гибких трубок отрезками по 2 метра.
- Размер коробки: 210 x 60 x 40 см (основной ассортимент) и 210 x 40 x 30 см (для размеров С6, С10, С12, С15, С18)

Медные трубы			Стальные трубы			Толщина изоляции, C = 6 мм			Толщина изоляции, E = 9 мм			Толщина изоляции, J = 13 мм			Толщина изоляции, N = 19 мм			Толщина изоляции, P = 25 мм				
Дюймы	Усл. проход мм	Внешний диаметр, мм	Дюймы	Усл. проход мм	Внешний диаметр, мм	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп		
1/4	4	6,35				C-6	<b>19,86</b>	452/900	E-6	<b>33,85</b>	560											
5/16	6	7,93				C-8	<b>21,99</b>	860	E-8	<b>36,97</b>	420	J-8	<b>74,40</b>	300								
3/8	8	9,52		6	10,2	C-10	<b>22,22</b>	376/752	E-10	<b>39,94</b>	380	J-10	<b>73,62</b>	280	N-10	<b>108,54</b>	150					
1/2	10	12,70				C-12	<b>23,66</b>	280/560	E-12	<b>43,54</b>	360	J-12	<b>81,17</b>	260	N-12	<b>144,06</b>	140	P-12	<b>274,30</b>	94		
5/8	10	15,88	1/4	8	13,5	C-15	<b>26,53</b>	220/440	E-15	<b>47,56</b>	348	J-15	<b>86,83</b>	240	N-15	<b>177,61</b>	130	P-15	<b>297,98</b>	90		
3/4	15	19,05	3/8	10	17,2	C-18	<b>30,62</b>	180/360	E-18	<b>58,48</b>	288	J-18	<b>103,82</b>	200	N-18	<b>195,37</b>	118	P-18	<b>317,72</b>	90		
7/8	20	22,22	1/2	15	21,3	C-22	<b>39,18</b>	300	E-22	<b>76,00</b>	248	J-22	<b>115,14</b>	172	N-22	<b>222,99</b>	100	P-22	<b>339,77</b>	72		
1	20	25,40				C-25	<b>44,99</b>	260	E-25	<b>91,10</b>	200	J-25	<b>124,58</b>	152	N-25	<b>237,07</b>	94	P-25	<b>377,52</b>	70		
1 1/8	25	28,57	3/4	20	26,9	C-28	<b>46,79</b>	220	E-28	<b>92,40</b>	188	J-28	<b>147,23</b>	134	N-28	<b>272,33</b>	90	P-28	<b>404,98</b>	66		
1 3/8	32	34,93	1	25	33,7	C-35	<b>56,80</b>	160	E-35	<b>95,44</b>	140	J-35	<b>175,55</b>	108	N-35	<b>339,42</b>	66	P-35	<b>495,92</b>	54		
	32	38,00			38				E-40	<b>101,70</b>	110	J-40	<b>188,76</b>	94	N-40	<b>363,11</b>	64	P-40	<b>600,60</b>	48		
1 5/8	40	41,27	1 1/4	32	42,4				E-42	<b>111,35</b>	110	J-42	<b>215,19</b>	90	N-42	<b>369,03</b>	62	P-42	<b>626,34</b>	46		
1 7/8		48,00	1 1/2	40	48,3				E-48	<b>121,96</b>	84	J-48	<b>249,16</b>	70	N-48	<b>499,27</b>	48	P-48	<b>652,08</b>	42		
2 1/8	50	54,00			54,0				E-54	<b>132,57</b>	76	J-54	<b>320,89</b>	64	N-54	<b>564,39</b>	46	P-54	<b>701,84</b>	38		
	50	57,00			57,0				E-57	<b>166,95</b>	76	J-57	<b>327,76</b>	58	N-57	<b>609,78</b>	40	P-57	<b>731,02</b>	36		
2 3/8			2	50	60,0				E-60	<b>193,10</b>	70	J-60	<b>390,73</b>	58	N-60	<b>651,22</b>	40	P-60	<b>803,09</b>	34		
									E-63	<b>221,74</b>	68	J-63	<b>428,23</b>	52	N-63	<b>702,53</b>	40	P-63	<b>825,40</b>	32		
2 5/8		70,0	2 1/4		70,0				E-70	<b>244,65</b>	60	J-70	<b>499,27</b>	44	N-70	<b>1 041,96</b>	34	P-70	<b>890,60</b>	28		
2 7/8	65	76,1	2 1/2	65	76,1				E-76	<b>251,67</b>	46	J-76	<b>572,29</b>	40	N-76	<b>911,71</b>	28	P-76	<b>990,65</b>	26		
3 1/8		79,4										J-80	<b>599,91</b>	34	N-80	<b>1 237,32</b>	28	P-80	<b>1 123,98</b>	24		
3 1/2	80	88,9	3	80	88,9							J-89	<b>716,34</b>	32	N-89	<b>1 140,63</b>	24	P-89	<b>1 148,00</b>	20		
3 5/8			3 1/2		101,6							J-102	<b>852,51</b>	26	N-102	<b>1 172,20</b>	20	P-102	<b>1 717,72</b>	18		
4 1/8	100	108,0	3 3/4	100	108,0							J-108	<b>990,65</b>	24	N-108	<b>1 215,61</b>	18	P-108	<b>1 736,59</b>	16		
4 1/2	100	114,0	4		114,3							J-114	<b>1 006,43</b>	22	N-114	<b>1 519,52</b>	18	P-114	<b>2 604,89</b>	14		