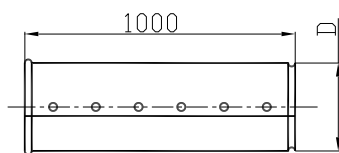



Оболочки на трубы длиной 1 метр.


6 отверстий Ø 3,2 мм под саморезы.
Направление монтажа – двухстороннее.

| D, мм | Сталь оцинкованная толщиной 0,5 мм | | Алюминий толщиной 0,8 мм | |
|-------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. |
| 70 | T-CT 70/05 | 172,24 | T-AL 70/08 | 251,60 |
| 80 | T-CT 80/05 | 181,28 | T-AL 80/08 | 266,44 |
| 90 | T-CT 90/05 | 189,66 | T-AL 90/08 | 282,56 |
| 100 | T-CT 100/05 | 198,70 | T-AL 100/08 | 291,59 |
| 110 | T-CT 110/05 | 201,92 | T-AL 110/08 | 316,76 |
| 120 | T-CT 120/05 | 211,60 | T-AL 120/08 | 335,46 |
| 130 | T-CT 130/05 | 224,50 | T-AL 130/08 | 358,04 |
| 140 | T-CT 140/05 | 234,18 | T-AL 140/08 | 380,62 |
| 150 | T-CT 150/05 | 242,57 | T-AL 150/08 | 404,49 |
| 160 | T-CT 160/05 | 264,50 | T-AL 160/08 | 421,27 |
| 170 | T-CT 170/05 | 273,53 | T-AL 170/08 | 442,56 |
| 180 | T-CT 180/05 | 297,40 | T-AL 180/08 | 465,14 |
| 190 | T-CT 190/05 | 307,08 | T-AL 190/08 | 487,72 |
| 200 | T-CT 200/05 | 316,11 | T-AL 200/08 | 509,64 |
| 210 | T-CT 210/05 | 326,44 | T-AL 210/08 | 531,57 |
| 220 | T-CT 220/05 | 338,04 | T-AL 220/08 | 558,68 |
| 230 | T-CT 230/05 | 349,65 | T-AL 230/08 | 579,32 |
| 240 | T-CT 240/05 | 363,20 | T-AL 240/08 | 602,54 |
| 250 | T-CT 250/05 | 380,62 | T-AL 250/08 | 618,67 |
| 260 | T-CT 260/05 | 399,32 | T-AL 260/08 | 649,63 |
| 270 | T-CT 270/05 | 418,68 | T-AL 270/08 | 661,90 |
| 280 | T-CT 280/05 | 438,03 | T-AL 280/08 | 678,66 |
| 290 | T-CT 290/05 | 457,39 | T-AL 290/08 | 696,08 |
| 300 | T-CT 300/05 | 477,39 | T-AL 300/08 | 712,21 |
| 310 | T-CT 310/05 | 497,39 | T-AL 310/08 | 728,34 |
| 320 | T-CT 320/05 | 518,67 | T-AL 320/08 | 745,11 |
| 330 | T-CT 330/05 | 538,68 | T-AL 330/08 | 762,53 |
| 340 | T-CT 340/05 | 560,60 | T-AL 340/08 | 778,66 |
| 350 | T-CT 350/05 | 581,90 | T-AL 350/08 | 794,79 |
| 360 | T-CT 360/05 | 603,19 | T-AL 360/08 | 816,73 |
| 370 | T-CT 370/05 | 625,77 | T-AL 370/08 | 839,31 |
| 380 | T-CT 380/05 | 647,70 | T-AL 380/08 | 860,59 |
| 390 | T-CT 390/05 | 670,92 | T-AL 390/08 | 883,16 |
| 400 | T-CT 400/05 | 693,50 | T-AL 400/08 | 918,65 |
| 410 | T-CT 410/05 | 705,76 | T-AL 410/08 | 941,23 |
| 420 | T-CT 420/05 | 717,37 | T-AL 420/08 | 963,80 |
| 430 | T-CT 430/05 | 729,64 | T-AL 430/08 | 1 000,59 |
| 440 | T-CT 440/05 | 741,24 | T-AL 440/08 | 1 036,71 |
| 450 | T-CT 450/05 | 753,50 | T-AL 450/08 | 1 045,74 |
| 460 | T-CT 460/05 | 765,12 | T-AL 460/08 | 1 054,77 |
| 470 | T-CT 470/05 | 777,37 | T-AL 470/08 | 1 077,35 |
| 480 | T-CT 480/05 | 789,62 | T-AL 480/08 | 1 099,93 |
| 490 | T-CT 490/05 | 802,52 | T-AL 490/08 | 1 121,86 |
| 500 | T-CT 500/05 | 814,79 | T-AL 500/08 | 1 143,15 |

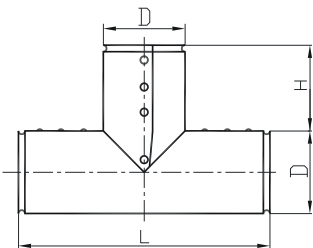
Аксессуары

| Наименование | Единица измерения | Цена с НДС, руб. |
|-------------------------------|-------------------|------------------|
| Саморезы Energopack® 150 штук | банка | 162,00 |

Прайс-лист от 2 июня 2014 г.


**ROLS
ISOMARKET**
Complete insulation solutions



Оболочки на тройники.


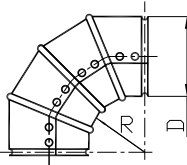
Отверстия Ø 3,2 мм под саморезы в количестве, зависящем от диаметра тройника.
Направление монтажа – трёхстороннее.

| | | | Сталь оцинкованная толщиной 0,5 мм | | Алюминий толщиной 0,8 мм | |
|-------|-------|-------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| D, мм | L, мм | H, мм | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. |
| 70 | 210 | 70 | ТР-СТ 70/05 | 223,89 | ТР-АЛ 70/08 | 349,75 |
| 80 | 240 | 80 | ТР-СТ 80/05 | 251,05 | ТР-АЛ 80/08 | 379,56 |
| 90 | 270 | 90 | ТР-СТ 90/05 | 279,53 | ТР-АЛ 90/08 | 412,68 |
| 100 | 300 | 100 | ТР-СТ 100/05 | 306,03 | ТР-АЛ 100/08 | 448,44 |
| 110 | 330 | 110 | ТР-СТ 110/05 | 310,66 | ТР-АЛ 110/08 | 487,53 |
| 120 | 360 | 120 | ТР-СТ 120/05 | 326,57 | ТР-АЛ 120/08 | 516,67 |
| 130 | 390 | 130 | ТР-СТ 130/05 | 345,77 | ТР-АЛ 130/08 | 551,11 |
| 140 | 420 | 140 | ТР-СТ 140/05 | 361,01 | ТР-АЛ 140/08 | 586,89 |
| 150 | 450 | 150 | ТР-СТ 150/05 | 374,26 | ТР-АЛ 150/08 | 623,32 |
| 160 | 480 | 160 | ТР-СТ 160/05 | 407,38 | ТР-АЛ 160/08 | 649,15 |
| 170 | 510 | 170 | ТР-СТ 170/05 | 421,95 | ТР-АЛ 170/08 | 682,27 |
| 180 | 540 | 180 | ТР-СТ 180/05 | 457,72 | ТР-АЛ 180/08 | 716,71 |
| 190 | 570 | 190 | ТР-СТ 190/05 | 472,95 | ТР-АЛ 190/08 | 751,82 |
| 200 | 600 | 200 | ТР-СТ 200/05 | 486,86 | ТР-АЛ 200/08 | 784,28 |
| 210 | 620 | 210 | ТР-СТ 210/05 | 502,76 | ТР-АЛ 210/08 | 818,06 |
| 220 | 660 | 220 | ТР-СТ 220/05 | 520,65 | ТР-АЛ 220/08 | 860,45 |
| 230 | 690 | 230 | ТР-СТ 230/05 | 538,53 | ТР-АЛ 230/08 | 892,25 |
| 240 | 720 | 240 | ТР-СТ 240/05 | 559,73 | ТР-АЛ 240/08 | 927,36 |
| 250 | 750 | 250 | ТР-СТ 250/05 | 586,89 | ТР-АЛ 250/08 | 953,19 |
| 260 | 780 | 260 | ТР-СТ 260/05 | 615,37 | ТР-АЛ 260/08 | 1 000,89 |
| 270 | 810 | 270 | ТР-СТ 270/05 | 645,17 | ТР-АЛ 270/08 | 1 023,41 |
| 280 | 840 | 280 | ТР-СТ 280/05 | 674,33 | ТР-АЛ 280/08 | 1 045,94 |
| 290 | 870 | 290 | ТР-СТ 290/05 | 705,46 | ТР-АЛ 290/08 | 1 071,77 |
| 300 | 900 | 300 | ТР-СТ 300/05 | 735,93 | ТР-АЛ 300/08 | 1 096,94 |
| 310 | 930 | 310 | ТР-СТ 310/05 | 767,72 | ТР-АЛ 310/08 | 1 122,10 |
| 320 | 960 | 320 | ТР-СТ 320/05 | 798,86 | ТР-АЛ 320/08 | 1 147,27 |
| 330 | 990 | 330 | ТР-СТ 330/05 | 831,31 | ТР-АЛ 330/08 | 1 173,77 |
| 340 | 1000 | 330 | ТР-СТ 340/05 | 863,11 | ТР-АЛ 340/08 | 1 199,61 |
| 350 | 1000 | 325 | ТР-СТ 350/05 | 896,23 | ТР-АЛ 350/08 | 1 229,42 |
| 360 | 1000 | 320 | ТР-СТ 360/05 | 929,35 | ТР-АЛ 360/08 | 1 258,56 |
| 370 | 1000 | 315 | ТР-СТ 370/05 | 963,79 | ТР-АЛ 370/08 | 1 292,35 |
| 380 | 1000 | 310 | ТР-СТ 380/05 | 998,23 | ТР-АЛ 380/08 | 1 325,47 |
| 390 | 1000 | 305 | ТР-СТ 390/05 | 1 033,34 | ТР-АЛ 390/08 | 1 370,50 |
| 400 | 1000 | 300 | ТР-СТ 400/05 | 1 068,45 | ТР-АЛ 400/08 | 1 415,55 |
| 410 | 1000 | 295 | ТР-СТ 410/05 | 1 087,00 | ТР-АЛ 410/08 | 1 450,66 |
| 420 | 1000 | 290 | ТР-СТ 420/05 | 1 105,54 | ТР-АЛ 420/08 | 1 485,10 |
| 430 | 1000 | 285 | ТР-СТ 430/05 | 1 124,09 | ТР-АЛ 430/08 | 1 540,75 |
| 440 | 1000 | 280 | ТР-СТ 440/05 | 1 141,97 | ТР-АЛ 440/08 | 1 596,38 |
| 450 | 1000 | 275 | ТР-СТ 450/05 | 1 160,52 | ТР-АЛ 450/08 | 1 610,30 |
| 460 | 1000 | 270 | ТР-СТ 460/05 | 1 178,41 | ТР-АЛ 460/08 | 1 624,20 |
| 470 | 1000 | 265 | ТР-СТ 470/05 | 1 197,62 | ТР-АЛ 470/08 | 1 659,31 |
| 480 | 1000 | 260 | ТР-СТ 480/05 | 1 216,83 | ТР-АЛ 480/08 | 1 693,75 |
| 490 | 1000 | 255 | ТР-СТ 490/05 | 1 236,04 | ТР-АЛ 490/08 | 1 727,54 |
| 500 | 1000 | 250 | ТР-СТ 500/05 | 1 254,58 | ТР-АЛ 500/08 | 1 760,66 |

Аксессуары

| Наименование | Единица измерения | Цена с НДС, руб. |
|-------------------------------|-------------------|------------------|
| Саморезы Energopack® 150 штук | банка | 162,00 |

Прайс-лист от 2 июня 2014 г.


Оболочки на отводы.


2 отверстия Ø 3,2 мм в каждом сегменте под саморезы.
R – средний радиус отвода, выбираемый согласно
«Таблице подбора отводов»

| D, мм | Количество сегментов | Сталь оцинкованная толщиной 0,5 мм | | Алюминий толщиной 0,8 мм | |
|-------|----------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| | | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. |
| 70 | 4 | O-CT 70/05 (R...) | 131,81 | O-AL 70/08 (R...) | 188,78 |
| 80 | 4 | O-CT 80/05 (R...) | 149,04 | O-AL 80/08 (R...) | 200,04 |
| 90 | 4 | O-CT 90/05 (R...) | 166,27 | O-AL 90/08 (R...) | 211,97 |
| 100 | 4 | O-CT 100/05 (R...) | 183,48 | O-AL 100/08 (R...) | 224,55 |
| 110 | 4 | O-CT 110/05 (R...) | 200,71 | O-AL 110/08 (R...) | 237,80 |
| 120 | 4 | O-CT 120/05 (R...) | 217,27 | O-AL 120/08 (R...) | 247,08 |
| 130 | 4 | O-CT 130/05 (R...) | 234,49 | O-AL 130/08 (R...) | 264,29 |
| 140 | 4 | O-CT 140/05 (R...) | 251,71 | O-AL 140/08 (R...) | 293,45 |
| 150 | 4 | O-CT 150/05 (R...) | 268,94 | O-AL 150/08 (R...) | 322,59 |
| 160 | 4 | O-CT 160/05 (R...) | 286,15 | O-AL 160/08 (R...) | 347,76 |
| 170 | 4 | O-CT 170/05 (R...) | 303,38 | O-AL 170/08 (R...) | 366,97 |
| 180 | 4 | O-CT 180/05 (R...) | 319,94 | O-AL 180/08 (R...) | 387,50 |
| 190 | 4 | O-CT 190/05 (R...) | 337,16 | O-AL 190/08 (R...) | 425,93 |
| 200 | 4 | O-CT 200/05 (R...) | 354,38 | O-AL 200/08 (R...) | 431,23 |
| 210 | 4 | O-CT 210/05 (R...) | 371,61 | O-AL 210/08 (R...) | 433,87 |
| 220 | 4 | O-CT 220/05 (R...) | 388,83 | O-AL 220/08 (R...) | 453,74 |
| 230 | 4 | O-CT 230/05 (R...) | 406,05 | O-AL 230/08 (R...) | 465,00 |
| 240 | 4 | O-CT 240/05 (R...) | 422,61 | O-AL 240/08 (R...) | 493,49 |
| 250 | 4 | O-CT 250/05 (R...) | 439,83 | O-AL 250/08 (R...) | 500,78 |
| 260 | 4 | O-CT 260/05 (R...) | 457,06 | O-AL 260/08 (R...) | 527,93 |
| 270 | 4 | O-CT 270/05 (R...) | 474,28 | O-AL 270/08 (R...) | 559,73 |
| 280 | 4 | O-CT 280/05 (R...) | 499,45 | O-AL 280/08 (R...) | 611,40 |
| 290 | 4 | O-CT 290/05 (R...) | 523,30 | O-AL 290/08 (R...) | 650,47 |
| 300 | 4 | O-CT 300/05 (R...) | 566,35 | O-AL 300/08 (R...) | 697,51 |
| 310 | 4 | O-CT 310/05 (R...) | 576,96 | O-AL 310/08 (R...) | 743,21 |
| 320 | 4 | O-CT 320/05 (R...) | 647,83 | O-AL 320/08 (R...) | 776,33 |
| 330 | 4 | O-CT 330/05 (R...) | 659,76 | O-AL 330/08 (R...) | 809,45 |
| 340 | 4 | O-CT 340/05 (R...) | 674,33 | O-AL 340/08 (R...) | 849,86 |
| 350 | 4 | O-CT 350/05 (R...) | 693,53 | O-AL 350/08 (R...) | 889,61 |
| 360 | 4 | O-CT 360/05 (R...) | 733,94 | O-AL 360/08 (R...) | 939,29 |
| 370 | 4 | O-CT 370/05 (R...) | 759,77 | O-AL 370/08 (R...) | 959,16 |
| 380 | 5 | O-CT 380/05 (R...) | 779,64 | O-AL 380/08 (R...) | 1 044,60 |
| 390 | 5 | O-CT 390/05 (R...) | 799,51 | O-AL 390/08 (R...) | 1 136,68 |
| 400 | 5 | O-CT 400/05 (R...) | 821,38 | O-AL 400/08 (R...) | 1 187,69 |
| 410 | 5 | O-CT 410/05 (R...) | 841,92 | O-AL 410/08 (R...) | 1 264,52 |
| 420 | 5 | O-CT 420/05 (R...) | 862,44 | O-AL 420/08 (R...) | 1 340,69 |
| 430 | 5 | O-CT 430/05 (R...) | 882,98 | O-AL 430/08 (R...) | 1 397,00 |
| 440 | 6 | O-CT 440/05 (R...) | 903,51 | O-AL 440/08 (R...) | 1 452,65 |
| 450 | 6 | O-CT 450/05 (R...) | 924,05 | O-AL 450/08 (R...) | 1 479,14 |
| 460 | 6 | O-CT 460/05 (R...) | 944,59 | O-AL 460/08 (R...) | 1 505,64 |
| 470 | 6 | O-CT 470/05 (R...) | 965,11 | O-AL 470/08 (R...) | 1 593,74 |
| 480 | 6 | O-CT 480/05 (R...) | 985,65 | O-AL 480/08 (R...) | 1 681,17 |
| 490 | 6 | O-CT 490/05 (R...) | 1 030,70 | O-AL 490/08 (R...) | 1 767,29 |
| 500 | 6 | O-CT 500/05 (R...) | 1 075,08 | O-AL 500/08 (R...) | 1 852,73 |

Аксессуары

| Наименование | Единица измерения | Цена с НДС, руб. |
|-------------------------------|-------------------|------------------|
| Саморезы Energopack® 150 штук | банка | 162,00 |

Прайс-лист от 2 июня 2014 г.


**ROLS
ISOMARKET**
Complete insulation solutions


Таблица подбора отводов Energopack®

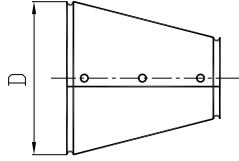
Тип отвода выбирается согласно таблице в зависимости от наружного диаметра трубопровода и толщины теплоизоляционного слоя.

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

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

| Наружный диаметр трубопровода, мм, не более | Толщина теплоизоляционного слоя, мм | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 6 | 9-10 | 13-15 | 20 | 23-25 | 30 | 33-35 | 40 | 45 | 50 |
| | Типоразмер отвода | | | | | | | | | |
| 32 | 70 (R 30) | 70 (R 30) | 80 (R 30) | 90 (R 30) | 100 (R 30) | 110 (R 30) | 120 (R 30) | 140 (R 30) | 150 (R 30) | 160 (R 30) |
| 38 | 70 (R 30) | 80 (R 30) | 90 (R 30) | 110 (R 30) | 110 (R 30) | 120 (R 30) | 120 (R 30) | 130 (R 30) | 140 (R 30) | 150 (R 30) |
| 45 | 70 (R 30) | 80 (R 30) | 90 (R 30) | 110 (R 30) | 110 (R 30) | 120 (R 30) | 130 (R 30) | 140 (R 30) | 160 (R 30) | 170 (R 30) |
| 57 | 70 (R 40) | 90 (R 35) | 100 (R 30) | 120 (R 30) | 120 (R 30) | 130 (R 30) | 140 (R 30) | 150 (R 30) | 160 (R 30) | 180 (R 30) |
| 76 | 90 (R 55) | 100 (R 50) | 120 (R 45) | 130 (R 40) | 130 (R 35) | 140 (R 30) | 150 (R 30) | 160 (R 30) | 180 (R 30) | 190 (R 30) |
| 89 | 110 (R 65) | 120 (R 65) | 130 (R 60) | 150 (R 55) | 140 (R 50) | 150 (R 45) | 160 (R 40) | 170 (R 35) | 180 (R 30) | 200 (R 30) |
| 108 | 120 (R 90) | 140 (R 85) | 150 (R 80) | 170 (R 75) | 170 (R 70) | 170 (R 65) | 180 (R 60) | 190 (R 55) | 200 (R 50) | 210 (R 45) |
| 114 | 130 (R 85) | 150 (R 80) | 160 (R 75) | 170 (R 70) | 170 (R 65) | 180 (R 60) | 190 (R 55) | 200 (R 50) | 210 (R 45) | 220 (R 40) |
| 133 | 150 (R 115) | 170 (R 110) | 180 (R 105) | 190 (R 100) | 190 (R 95) | 200 (R 90) | 210 (R 85) | 220 (R 80) | 230 (R 75) | 240 (R 70) |
| 159 | 180 (R 135) | 200 (R 135) | 210 (R 130) | 220 (R 125) | 220 (R 120) | 220 (R 115) | 230 (R 110) | 240 (R 105) | 250 (R 100) | 260 (R 95) |
| 168 | 180 (R 135) | 210 (R 130) | 210 (R 125) | 220 (R 120) | 220 (R 115) | 230 (R 110) | 240 (R 105) | 250 (R 100) | 260 (R 95) | 270 (R 90) |
| 219 | 240 (R 180) | 250 (R 180) | 250 (R 175) | 270 (R 170) | 270 (R 165) | 280 (R 160) | 290 (R 155) | 300 (R 150) | 310 (R 145) | 320 (R 140) |
| 273 | 290 (R 230) | 300 (R 225) | 310 (R 220) | 320 (R 215) | 330 (R 210) | 340 (R 205) | 350 (R 200) | 360 (R 195) | 370 (R 190) | 380 (R 185) |
| 325 | 340 (R 280) | 350 (R 275) | 360 (R 270) | 370 (R 265) | 380 (R 260) | 390 (R 255) | 400 (R 250) | 410 (R 245) | 420 (R 240) | 430 (R 235) |
| 377 | 390 (R 330) | 400 (R 325) | 410 (R 320) | 420 (R 315) | 430 (R 310) | 440 (R 305) | 450 (R 300) | 460 (R 295) | 470 (R 290) | 480 (R 285) |
| 426 | 440 (R 380) | 450 (R 375) | 460 (R 370) | 470 (R 365) | 480 (R 360) | 490 (R 355) | 500 (R 350) | | | |

| Наружный диаметр трубопровода, мм, не более | Толщина теплоизоляционного слоя, мм | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--|
| | 55 | 60 | 65 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | |
| | Типоразмер отвода | | | | | | | | | |
| 32 | 170 (R 30) | 190 (R 30) | 200 (R 30) | 210 (R 30) | 230 (R 30) | | | | | |
| 38 | 160 (R 30) | 180 (R 30) | 190 (R 30) | 200 (R 30) | 210 (R 30) | | | | | |
| 45 | 180 (R 30) | 190 (R 30) | 200 (R 30) | 220 (R 30) | 240 (R 30) | 260 (R 30) | 290 (R 30) | | | |
| 57 | 190 (R 30) | 200 (R 30) | 210 (R 30) | 220 (R 30) | 250 (R 30) | 270 (R 30) | 300 (R 30) | | | |
| 76 | 200 (R 30) | 210 (R 30) | 220 (R 30) | 240 (R 30) | 260 (R 30) | 290 (R 30) | 310 (R 30) | | | |
| 89 | 210 (R 30) | 220 (R 30) | 230 (R 30) | 240 (R 30) | 270 (R 30) | 290 (R 30) | 320 (R 30) | 340 (R 30) | 360 (R 30) | |
| 108 | 220 (R 40) | 230 (R 35) | 240 (R 30) | 250 (R 30) | 280 (R 30) | 300 (R 30) | 330 (R 30) | 350 (R 30) | 380 (R 30) | |
| 114 | 230 (R 35) | 240 (R 30) | 250 (R 30) | 260 (R 30) | 290 (R 30) | 310 (R 30) | 330 (R 30) | 360 (R 30) | 380 (R 30) | |
| 133 | 250 (R 65) | 260 (R 60) | 270 (R 55) | 280 (R 50) | 300 (R 40) | 320 (R 30) | 340 (R 30) | 360 (R 30) | 390 (R 30) | |
| 159 | 270 (R 90) | 280 (R 85) | 290 (R 80) | 300 (R 75) | 320 (R 65) | 340 (R 55) | 360 (R 45) | 380 (R 35) | 410 (R 30) | |
| 168 | 280 (R 85) | 290 (R 80) | 300 (R 75) | 310 (R 70) | 330 (R 60) | 350 (R 50) | 370 (R 40) | 390 (R 30) | 420 (R 30) | |
| 219 | 330 (R 135) | 340 (R 130) | 350 (R 125) | 360 (R 120) | 380 (R 110) | 400 (R 100) | 420 (R 90) | 440 (R 80) | 460 (R 70) | |
| 273 | 390 (R 180) | 400 (R 175) | 410 (R 170) | 420 (R 165) | 440 (R 155) | 460 (R 145) | 480 (R 135) | 500 (R 125) | | |
| 325 | 440 (R 230) | 450 (R 225) | 460 (R 220) | 470 (R 215) | 490 (R 205) | | | | | |
| 377 | 490 (R 280) | 500 (R 275) | | | | | | | | |
| 426 | | | | | | | | | | |


Переходы концентрические и эксцентрические.


Отверстия Ø 3,2 мм под саморезы в количестве, зависящем от диаметра.
Длина перехода равна его большему диаметру.

| D, мм | Сталь оцинкованная толщиной 0,5 мм | | Алюминий толщиной 0,8 мм | |
|-------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. |
| 70 | П-СТ 70 -.../05 | 141,75 | П-АЛ 70 -.../08 | 221,24 |
| 80 | П-СТ 80 -.../05 | 158,98 | П-АЛ 80 -.../08 | 240,45 |
| 90 | П-СТ 90 -.../05 | 176,86 | П-АЛ 90 -.../08 | 261,65 |
| 100 | П-СТ 100 -.../05 | 193,42 | П-АЛ 100 -.../08 | 284,17 |
| 110 | П-СТ 110 -.../05 | 196,73 | П-АЛ 110 -.../08 | 308,68 |
| 120 | П-СТ 120 -.../05 | 206,67 | П-АЛ 120 -.../08 | 327,22 |
| 130 | П-СТ 130 -.../05 | 218,59 | П-АЛ 130 -.../08 | 349,08 |
| 140 | П-СТ 140 -.../05 | 228,53 | П-АЛ 140 -.../08 | 371,61 |
| 150 | П-СТ 150 -.../05 | 237,14 | П-АЛ 150 -.../08 | 394,80 |
| 160 | П-СТ 160 -.../05 | 257,67 | П-АЛ 160 -.../08 | 410,69 |
| 170 | П-СТ 170 -.../05 | 266,95 | П-АЛ 170 -.../08 | 431,88 |
| 180 | П-СТ 180 -.../05 | 289,47 | П-АЛ 180 -.../08 | 453,74 |
| 190 | П-СТ 190 -.../05 | 299,40 | П-АЛ 190 -.../08 | 476,26 |
| 200 | П-СТ 200 -.../05 | 308,68 | П-АЛ 200 -.../08 | 496,80 |
| 210 | П-СТ 210 -.../05 | 317,95 | П-АЛ 210 -.../08 | 517,99 |
| 220 | П-СТ 220 -.../05 | 329,88 | П-АЛ 220 -.../08 | 544,49 |
| 230 | П-СТ 230 -.../05 | 341,14 | П-АЛ 230 -.../08 | 565,03 |
| 240 | П-СТ 240 -.../05 | 354,38 | П-АЛ 240 -.../08 | 587,55 |
| 250 | П-СТ 250 -.../05 | 371,61 | П-АЛ 250 -.../08 | 603,45 |
| 260 | П-СТ 260 -.../05 | 389,49 | П-АЛ 260 -.../08 | 633,91 |
| 270 | П-СТ 270 -.../05 | 408,70 | П-АЛ 270 -.../08 | 648,49 |
| 280 | П-СТ 280 -.../05 | 427,25 | П-АЛ 280 -.../08 | 662,40 |
| 290 | П-СТ 290 -.../05 | 446,45 | П-АЛ 290 -.../08 | 678,96 |
| 300 | П-СТ 300 -.../05 | 465,67 | П-АЛ 300 -.../08 | 694,85 |
| 310 | П-СТ 310 -.../05 | 485,54 | П-АЛ 310 -.../08 | 710,76 |
| 320 | П-СТ 320 -.../05 | 505,41 | П-АЛ 320 -.../08 | 726,65 |
| 330 | П-СТ 330 -.../05 | 525,94 | П-АЛ 330 -.../08 | 743,21 |
| 340 | П-СТ 340 -.../05 | 546,48 | П-АЛ 340 -.../08 | 759,77 |
| 350 | П-СТ 350 -.../05 | 567,67 | П-АЛ 350 -.../08 | 778,32 |
| 360 | П-СТ 360 -.../05 | 588,21 | П-АЛ 360 -.../08 | 796,87 |
| 370 | П-СТ 370 -.../05 | 610,08 | П-АЛ 370 -.../08 | 818,73 |
| 380 | П-СТ 380 -.../05 | 631,93 | П-АЛ 380 -.../08 | 839,93 |
| 390 | П-СТ 390 -.../05 | 654,45 | П-АЛ 390 -.../08 | 868,41 |
| 400 | П-СТ 400 -.../05 | 676,97 | П-АЛ 400 -.../08 | 896,23 |
| 410 | П-СТ 410 -.../05 | 688,90 | П-АЛ 410 -.../08 | 918,75 |
| 420 | П-СТ 420 -.../05 | 700,15 | П-АЛ 420 -.../08 | 940,61 |
| 430 | П-СТ 430 -.../05 | 712,08 | П-АЛ 430 -.../08 | 975,72 |
| 440 | П-СТ 440 -.../05 | 723,34 | П-АЛ 440 -.../08 | 1 010,83 |
| 450 | П-СТ 450 -.../05 | 735,26 | П-АЛ 450 -.../08 | 1 020,10 |
| 460 | П-СТ 460 -.../05 | 746,52 | П-АЛ 460 -.../08 | 1 028,71 |
| 470 | П-СТ 470 -.../05 | 758,45 | П-АЛ 470 -.../08 | 1 051,23 |
| 480 | П-СТ 480 -.../05 | 770,37 | П-АЛ 480 -.../08 | 1 073,09 |
| 490 | П-СТ 490 -.../05 | 782,95 | П-АЛ 490 -.../08 | 1 094,28 |
| 500 | П-СТ 500 -.../05 | 794,88 | П-АЛ 500 -.../08 | 1 114,82 |

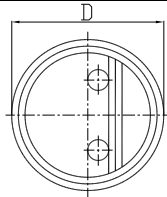
Пример заказа:

Переход с диаметра 90 мм на диаметр 70 мм **концентрический** стальной толщиной 0,5 мм – Energopack® П-СТ 90-70/05 к.
Переход с диаметра 100 мм на диаметр 80 мм **эксцентрический** алюминиевый толщиной 0,8 мм – Energopack® П-АЛ 100-80/08 э.

Аксессуары

| Наименование | Единица измерения | Цена с НДС, руб. |
|-------------------------------|-------------------|------------------|
| Саморезы Energopack® 150 штук | банка | 162,00 |

Прайс лист от 2 июня 2014 г.


Заглушки торцевые.


Состоят из 2-х частей.
2 отверстия Ø 3,2 мм под саморезы.

| D, мм | Сталь оцинкованная толщиной 0,5 мм | | Алюминий толщиной 0,8 мм | |
|-------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. | Обозначение | Цена с НДС, руб./шт. |
| 70 | 3-СТ 70/05 | 68,89 | 3-АЛ 70/08 | 74,85 |
| 80 | 3-СТ 80/05 | 70,22 | 3-АЛ 80/08 | 76,18 |
| 90 | 3-СТ 90/05 | 70,87 | 3-АЛ 90/08 | 77,50 |
| 100 | 3-СТ 100/05 | 75,51 | 3-АЛ 100/08 | 81,48 |
| 110 | 3-СТ 110/05 | 77,50 | 3-АЛ 110/08 | 83,47 |
| 120 | 3-СТ 120/05 | 80,81 | 3-АЛ 120/08 | 84,79 |
| 130 | 3-СТ 130/05 | 82,80 | 3-АЛ 130/08 | 86,78 |
| 140 | 3-СТ 140/05 | 84,79 | 3-АЛ 140/08 | 88,76 |
| 150 | 3-СТ 150/05 | 87,43 | 3-АЛ 150/08 | 90,75 |
| 160 | 3-СТ 160/05 | 90,75 | 3-АЛ 160/08 | 93,40 |
| 170 | 3-СТ 170/05 | 92,07 | 3-АЛ 170/08 | 94,06 |
| 180 | 3-СТ 180/05 | 94,73 | 3-АЛ 180/08 | 100,03 |
| 190 | 3-СТ 190/05 | 95,38 | 3-АЛ 190/08 | 100,68 |
| 200 | 3-СТ 200/05 | 96,05 | 3-АЛ 200/08 | 102,67 |
| 210 | 3-СТ 210/05 | 97,37 | 3-АЛ 210/08 | 103,34 |
| 220 | 3-СТ 220/05 | 98,69 | 3-АЛ 220/08 | 109,96 |
| 230 | 3-СТ 230/05 | 100,03 | 3-АЛ 230/08 | 112,61 |
| 240 | 3-СТ 240/05 | 100,68 | 3-АЛ 240/08 | 114,60 |
| 250 | 3-СТ 250/05 | 102,01 | 3-АЛ 250/08 | 117,24 |
| 260 | 3-СТ 260/05 | 114,60 | 3-АЛ 260/08 | 149,71 |
| 270 | 3-СТ 270/05 | 120,55 | 3-АЛ 270/08 | 156,99 |
| 280 | 3-СТ 280/05 | 125,86 | 3-АЛ 280/08 | 164,28 |
| 290 | 3-СТ 290/05 | 132,48 | 3-АЛ 290/08 | 172,22 |
| 300 | 3-СТ 300/05 | 139,10 | 3-АЛ 300/08 | 180,17 |
| 310 | 3-СТ 310/05 | 146,40 | 3-АЛ 310/08 | 190,11 |
| 320 | 3-СТ 320/05 | 153,67 | 3-АЛ 320/08 | 199,39 |
| 330 | 3-СТ 330/05 | 160,30 | 3-АЛ 330/08 | 208,66 |
| 340 | 3-СТ 340/05 | 166,92 | 3-АЛ 340/08 | 217,27 |
| 350 | 3-СТ 350/05 | 176,20 | 3-АЛ 350/08 | 229,20 |
| 360 | 3-СТ 360/05 | 185,47 | 3-АЛ 360/08 | 241,11 |
| 370 | 3-СТ 370/05 | 192,76 | 3-АЛ 370/08 | 250,39 |
| 380 | 3-СТ 380/05 | 199,39 | 3-АЛ 380/08 | 259,00 |
| 390 | 3-СТ 390/05 | 206,67 | 3-АЛ 390/08 | 268,94 |
| 400 | 3-СТ 400/05 | 213,96 | 3-АЛ 400/08 | 278,88 |
| 410 | 3-СТ 410/05 | 223,89 | 3-АЛ 410/08 | 291,46 |
| 420 | 3-СТ 420/05 | 233,16 | 3-АЛ 420/08 | 303,38 |
| 430 | 3-СТ 430/05 | 241,78 | 3-АЛ 430/08 | 314,64 |
| 440 | 3-СТ 440/05 | 250,39 | 3-АЛ 440/08 | 325,24 |
| 450 | 3-СТ 450/05 | 259,66 | 3-АЛ 450/08 | 337,82 |
| 460 | 3-СТ 460/05 | 268,94 | 3-АЛ 460/08 | 349,75 |
| 470 | 3-СТ 470/05 | 277,54 | 3-АЛ 470/08 | 361,01 |
| 480 | 3-СТ 480/05 | 286,15 | 3-АЛ 480/08 | 371,61 |
| 490 | 3-СТ 490/05 | 293,45 | 3-АЛ 490/08 | 381,55 |
| 500 | 3-СТ 500/05 | 300,73 | 3-АЛ 500/08 | 390,82 |

Аксессуары

| Наименование | Единица измерения | Цена с НДС, руб. |
|-------------------------------|-------------------|------------------|
| Саморезы Energorack® 150 штук | банка | 162,00 |

Прайс лист от 2 июня 2014 г.