

SCHIEDEL

Качество для Вашей жизни

ПРАЙС-ЛИСТ 2010



SCHIEDEL
ICS

Schiedel ICS

Двухконтурная
дымоходная
система



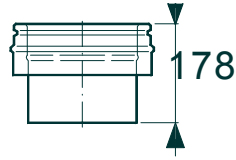
A COMPANY OF

 MONIER

| Наименование | Страница |
|---------------------------------------|-----------------|
| 1- Адаптеры и переходники | 3 |
| 2- Элементы труб | 4-6 |
| 3- Отводы | 7 |
| 4- Отводы в сборе | 8 |
| 5- Тройники | 10-12 |
| 6- Опорные элементы с изоляцией | 13-14 |
| 7- Декоративные элементы без изоляции | 15 |
| 8- Хомуты и консоли | 16-18 |
| 9- Проход через кровлю | 19-20 |
| 10-Завершения | 21 |
| 11-Нагрузки и высоты | 22-24 |

ADAPTORS:

ICS app conn (Plain End) Переходник на теплогенератор



| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|-----|-----|
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | | | | 500 | 600 |
| наруж. Ø мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | | | | 550 | 650 |
| Вес (kg) | 0,43 | 0,51 | 0,64 | 0,72 | 0,85 | 0,94 | 1,07 | 1,15 | 1,36 | | | | N/A | N/A |
| EAN | 4037494901762 | 4037494901779 | 4037494901786 | 5035944178794 | 5035944178800 | 5035944178817 | 5035944178824 | 5035944178831 | 5035944178848 | | | | N/A | N/A |
| Code | 8324108084 | 8324110084 | 8324113084 | 8324115084 | 8324118084 | 8324120084 | 8324123084 | 8324125084 | 8324130084 | | | | N/A | N/A |
| Цена, руб. | | | 1 747 | 1 821 | 1 993 | 2 144 | 2 312 | 2 504 | 2 611 | | | | | |

Элемент J2446 используемый с ICS5000

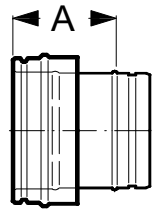


Этот элемент используется для соединения с фланцем генераторных установок, который разработан производителем. Чертеж фланцев изображен на вкладке (см. ICS5000). Фланец будет производиться в соответствии с чертежом, затем приваривается к элементу.

Application:

This item is used in connection with a flange, which will be designed to fit the flange supplied by the maker of the generator set. A template for the flange is shown on the tab marked Flange Template (see ICS5000). The flange will be made according to the template design and the flange will then be welded to this adaptor, which will then be provided as one article.

Male Prima Plus - ICS connector Переходник Prima Plus - ICS



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр.Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наруж.Ø мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| Вес (kg) | 0,47 | 0,57 | 0,71 | 0,81 | 0,95 | 1,04 | 1,19 | 1,28 | 1,51 | 1,77 | 2,05 | 3,04 | 3,35 | 3,97 | 4,59 |
| EAN | 4037494163641 | 4037494163658 | 4037494163665 | 4037494163672 | 4037494163689 | 4037494163696 | 4037494496183 | 4037494163702 | 4037494163719 | 4037494163726 | 4037494163733 | 4037494163740 | 4037494163757 | 4037494163771 | 4037494163788 |
| Code | 8321108084 | 8321110084 | 8321113084 | 8321115084 | 8321118084 | 8321120084 | 8321123084 | 8321125084 | 8321130084 | 8321135084 | 8321140084 | 8321145084 | 8321150084 | 8321160084 | 8321170084 |
| Цена, руб. | | | 1648 | 1808 | 1970 | 2166 | 2307 | 2542 | 2646 | 3006 | 3200 | 3540 | 3953 | 4303 | 4836 |



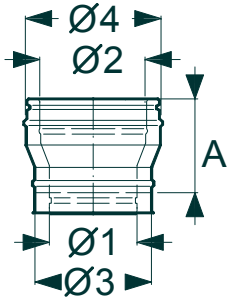
Применение:

Адаптер обеспечивает стандартное соединение от системы Prima Plus SW system к ICS25

Application:

This adaptor provides the standard connection from the Prima Plus SW system to ICS25

Increaser + locking band Переходник для увеличения диаметра



| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|
| внутр.Ø1 мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | | |
| наруж.Ø3 мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | | |
| внутр.Ø2 мм | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | | |
| наруж.Ø4 мм | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | | |
| A | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 | 180 | 190 | 190 | 190 | 190 | 190 | | |
| Вес (kg) | 1,11 | 1,37 | 1,59 | 1,87 | 2,04 | 2,34 | 2,49 | 3,06 | 3,55 | 4,05 | 4,54 | 5,03 | | |
| EAN | 5035944278722 | 5035944278739 | 5035944278746 | 5035944278753 | 5035944278760 | 5035944278784 | 5035944278791 | 5035944278098 | 4037494900994 | 4037494901007 | 4037494901014 | 4037494901021 | | |
| Code | 4108010084 | 4110013084 | 4113015084 | 4115018084 | 4118020084 | 4120023084 | 4123025084 | 4125030084 | 4130035084 | 4135040084 | 4140045084 | 4145050084 | | |
| Цена, руб. | | | 2448 | 2560 | 2738 | 2842 | 3039 | 3215 | 4742 | 5158 | 7841 | 8094 | | |



Применение:

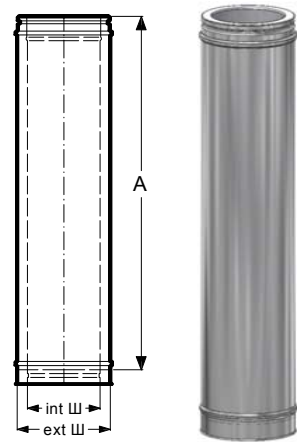
Этот элемент используется для увеличения на один "шаг" диаметра ICS25

Application:

This insulated item is used to increase from one diameter to the next largest diameter of ICS25

PIPES: Элементы труб:

1000mm pipe + locking band Элемент трубы 1000 мм



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 | 955 |
| Вес (kg) | 3,99 | 4,73 | 5,84 | 6,58 | 7,69 | 8,43 | 9,56 | 10,28 | 12,08 | 13,96 | 15,81 | 19,10 | 21,10 | 25,09 | 29,07 |
| EAN | | | 4037494164594 | 4037494164600 | 4037494164617 | 4037494164624 | 4037494494875 | 4037494164648 | 4037494164655 | 4037494164662 | 4037494164679 | 4037494164686 | 4037494164693 | 4037494164716 | 4037494164723 |
| Code | | | 8181113083 | 8181115083 | 8181118083 | 8181120083 | 8181123083 | 8181125083 | 8181130083 | 8181135084 | 8181140084 | 8181145084 | 8181150084 | 8181160084 | 8181170084 |
| Цена, руб. | | | 3753 | 4477 | 5012 | 5382 | 6615 | 6971 | 7870 | 8357 | 12841 | 14272 | 15224 | 21076 | 22950 |

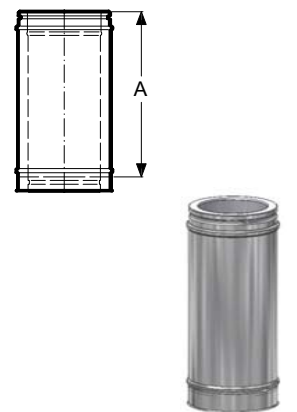
Применение:

Этот элемент трубы самый длинный в ленте ICS. Комплектуется стандартным хомутом. Возможен для применения без дополнительных уплотняющих манжет при использовании дымохода под разряжением (N1). При дополнении уплотняющими манжетами со стороны, в которую вставляется следующая труба, можно использовать дымоход при избыточном давлении (P1). Если добавить специальное уплотнение для избыточного давления на внешнюю оболочку того же конца трубы, то можно эксплуатировать дымоход при высоком избыточном давлении (H1 - см. ICS5000)

Application:

This item is the longest available pipe length in the ICS range. It is provided with a standard locking band. Suitable for use without any gaskets in negative pressure (N1) applications. By adding a lip seal gasket (See S000 and V000 at the bottom of this page) to the male end of the liner it can be used on positive pressure applications (P1). By adding a Pressure seal to the male end of the outer case, it can be converted for use on high positive pressure applications (H1 - See ICS5000)

500mm pipe + locking band Элемент трубы 500 мм



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 |
| Вес (kg) | 1,975 | 2,341 | 2,89 | 3,26 | 3,80 | 4,17 | 4,73 | 5,09 | 5,97 | 6,90 | 7,82 | 9,42 | 10,41 | 12,38 | 14,34 |
| EAN | | | 4037494164754 | 4037494164761 | 4037494164778 | 4037494164785 | 4037494494967 | 4037494164792 | 4037494164808 | 4037494164815 | 4037494164822 | 4037494164839 | 4037494164846 | 4037494164860 | 4037494164877 |
| Code | | | 8191113083 | 8191115083 | 8191118083 | 8191120083 | 8191123083 | 8191125083 | 8191130083 | 8191135084 | 8191140084 | 8191145084 | 8191150084 | 8191160084 | 8191170084 |
| Цена, руб. | | | 2245 | 2613 | 2894 | 3082 | 3708 | 3894 | 4342 | 4676 | 7023 | 8027 | 8542 | 11450 | 12459 |

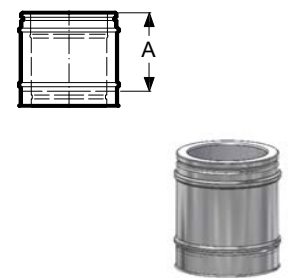
Применение:

Это средний элемент трубы в ленте ICS. Комплектуется стандартным хомутом. Возможен для применения без дополнительных уплотняющих манжет при использовании дымохода под разряжением (N1). При дополнении уплотняющими манжетами со стороны, в которую вставляется следующая труба, можно использовать дымоход при избыточном давлении (P1). Если добавить специальное уплотнение для избыточного давления на внешнюю оболочку того же конца трубы, то можно эксплуатировать дымоход при высоком избыточном давлении (H1 - см. ICS5000)

Application:

This item is the medium pipe length in the ICS range. It is provided with a standard locking band. Suitable for use without any gaskets in negative pressure (N1) applications. By adding a lip seal gasket (See S000 and V000 at the bottom of this page) to the male end of the liner it can be used on positive pressure applications (P1). By adding a Pressure seal to the male end of the outer case, it can be converted for use on high positive pressure applications (H1 - See ICS5000)

250mm pipe + locking band Элемент трубы 250 мм



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 |
| Вес (kg) | 0,97 | 1,15 | 1,42 | 1,59 | 1,86 | 2,04 | 2,31 | 2,49 | 2,92 | 3,37 | 3,82 | 4,59 | 5,07 | 6,01 | 6,97 |
| EAN | | | 4037494164907 | 4037494164914 | 4037494164921 | 4037494164938 | 4037494495056 | 4037494164945 | 4037494164952 | 4037494164969 | 4037494164976 | 4037494164983 | 4037494164990 | 4037494165010 | 4037494165027 |
| Code | | | 8201113083 | 8201115083 | 8201118083 | 8201120083 | 8201123083 | 8201125083 | 8201130083 | 8201135084 | 8201140084 | 8201145084 | 8201150084 | 8201160084 | 8201170084 |
| Цена, руб. | | | 1534 | 1761 | 1915 | 2011 | 2388 | 2490 | 2735 | 3163 | 3747 | 4874 | 5168 | 6591 | 7155 |

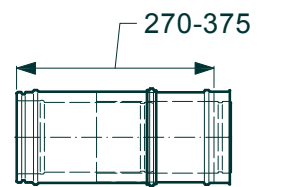
Применение:

Это самый короткий элемент трубы в ленте ICS. Комплектуется стандартным хомутом. Возможен для применения без дополнительных уплотняющих манжет при использовании дымохода под разряжением (N1). При дополнении уплотняющими манжетами со стороны, в которую вставляется следующая труба, можно использовать дымоход при избыточном давлении (P1). Если добавить специальное уплотнение для избыточного давления на внешнюю оболочку того же конца трубы, то можно эксплуатировать дымоход при высоком избыточном давлении (H1 - см. ICS5000)

Application:

This item is the second shortest pipe length in the ICS range. It is provided with a standard locking band. Suitable for use without any gaskets in negative pressure (N1) applications. By adding a lip seal gasket (See S000 and V000 at the bottom of this page) to the male end of the liner it can be used on positive pressure applications (P1). By adding a Pressure seal to the male end of the outer case, it can be converted for use on high positive pressure applications (H1 - See ICS5000)

Adj. pipe + locking band 270-375 mm Элемент трубы раздвижной 270-375 мм



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| Вес (kg) | 2,15 | 2,54 | 3,13 | 3,51 | 4,10 | 4,49 | 5 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 12 | 14 |
| EAN | | | 5035944170453 | 5035944170460 | 5035944170477 | 5035944170484 | 5035944170491 | 5035944170507 | 5035944170514 | 4037494439500 | 4037494439517 | 4037494439524 | 4037494439531 | 4037494439555 | 4037494439562 |
| Code | | | 8292113084 | 8292115084 | 8292118084 | 8292120084 | 8292123084 | 8292125084 | 8292130084 | 8292135084 | 8292140084 | 8292145084 | 8292150084 | 8292160084 | 8292170084 |
| Цена, руб. | | | 2857 | 3255 | 3546 | 3728 | 4424 | 4609 | 5066 | 5787 | 8366 | 9432 | 10041 | 13178 | 14210 |

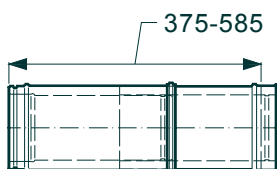
Применение:

Это средний элемент трубы с изменяемой длиной. Комплектуется стандартным хомутом и специальным хомутом в месте соединения. Возможен для применения без дополнительных уплотняющих манжет при использовании дымохода под разряжением (N1). При дополнении 3 уплотняющими манжетами со стороны, в которую вставляется следующая труба, можно использовать дымоход при избыточном давлении (P1). Регулирование длины осуществляется путем скольжения отдельных частей относительно друг друга, в конце нижней трубы изоляция отсутств. Раздвижной элемент не может нести нагрузку и в вертикальном положении должен использоваться совместно с стеновой консолью.

Application:

This item is the medium adjustable pipe length in the ICS range. It is provided with a standard locking band and a cover band to cover the joint in the middle of the pipe. Suitable for use without any gaskets in negative pressure (N1) applications. By adding 3 lip seal gasket (See S000 and V000 at the bottom of this page) to the male beads on the liner it can be used on positive pressure applications (P1). Adjustment is made by sliding the two halves of the pipe apart, removing insulation from the top half to suit, and then reassembling the pipes. Adjustable pipes are not load bearing and if used in the vertical must be used in conjunction with a wall support.

Adj. pipe + locking band 375-585 Элемент трубы раздвижной 375-585 mm



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| Вес (kg) | 3,02 | 3,57 | 4,40 | 4,94 | 5,77 | 6,31 | 7,15 | 7,69 | 9,03 | 10,43 | 11,87 | 13,23 | 14,60 | 17,32 | 20,05 |
| EAN | | | 5035944316158 | 5035944316165 | 5035944316172 | 5035944316189 | 5035944316196 | 5035944316202 | 5035944316219 | 4037494439647 | 4037494439654 | 4037494439661 | 4037494439678 | 4037494439692 | 4037494439708 |
| Code | | | 8294113084 | 8294115084 | 8294118084 | 8294120084 | 8294123084 | 8294125084 | 8294130084 | 8294135084 | 8294140084 | 8294145084 | 8294150084 | 8294160084 | 8294170084 |
| Цена, руб. | | | 3337 | 3796 | 4179 | 4423 | 5212 | 5457 | 6067 | 6933 | 9751 | 10962 | 11731 | 15186 | 16537 |

Применение:

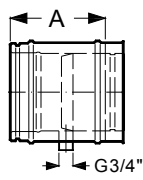
Это самый длинный элемент трубы с изменяемой длиной. Комплектуется стандартным хомутом и специальным хомутом в месте соединения. Возможен для применения без дополнительных уплотняющих манжет при использовании дымохода под разрежением (N1). При дополнении 3 уплотняющими манжетами со стороны, в которую вставляется следующая труба, можно использовать дымоход при избыточном давлении (P1). Регулирование длины осуществляется путем скольжения отдельных частей относительно друг друга, в конце нижней трубы изоляция отсутствует. Раздвижной элемент не может нести нагрузку и в вертикальном положении должен использоваться совместно с стеновой консолью.



Application:

This item is the longest adjustable pipe length in the ICS range. It is provided with a standard locking band and a cover band to cover the joint in the middle of the pipe. Suitable for use without any gaskets in negative pressure (N1) applications. By adding 3 lip seal gasket (See S000 and V000 at the bottom of this page) to the male beads on the liner it can be used on positive pressure applications (P1). Adjustment is made by sliding the two halves of the pipe apart, removing insulation from the top half to suit, and then reassembling the pipes. Adjustable pipes are not load bearing and if used in the vertical must be used in conjunction with a wall support.

250mm pipe with condensate drain + locking band Элемент трубы 250 мм с отводом конденсата



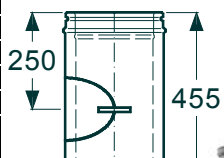
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 |
| Вес (kg) | 1,03 | 1,215 | 1,49 | 1,68 | 1,95 | 2,14 | 2,42 | 2,60 | 3,05 | 3,52 | 3,98 | 4,69 | 5,17 | 6,12 | 7,07 |
| EAN | | | 4037494162415 | 4037494162422 | 4037494162439 | 4037494162446 | 4037494496008 | 4037494162453 | 4037494162460 | 4037494162477 | 4037494162484 | 4037494162491 | 4037494162507 | 4037494162521 | 4037494162538 |
| Code | | | 8301113083 | 8301115083 | 8301118083 | 8301120083 | 8301123083 | 8301125083 | 8301130083 | 8301135084 | 8301140084 | 8301145084 | 8301150084 | 8301160084 | 8301170084 |
| Цена, руб. | | | 2429 | 2681 | 2837 | 2937 | 3345 | 3451 | 3704 | 4302 | 6538 | 7776 | 8211 | 10074 | 10797 |

Этот элемент может быть использован в горизонтальном соединении дымовой трубы или в вертикальном дымоходе для сбора и отвода дождевой воды и/или конденсата. Комплектуется стандартным хомутом.



This item may be used in the horizontal connecting flue pipe or in the vertical chimney and is used to catch and drain off excess rainwater and/or condensates. It is provided with a standard locking band.

Inspection pipe + locking band Элемент трубы 455 мм с инспекцией



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|--|--|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | | | | | | |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | | | | | | |
| Вес (kg) | 2,34 | 2,75 | 2,89 | 3,26 | 3,80 | 4,17 | 4,63 | 5 | 5,97 | | | | | | |
| EAN | | | 5035944537393 | 5035944537409 | 5035944537416 | 5035944537423 | 5035944537430 | 5035944537447 | 5035944537454 | | | | | | |
| Code | | | 8521113083 | 8521115083 | 8521118083 | 8521120083 | 8521123083 | 8521125083 | 8521130083 | | | | | | |
| Цена, руб. | | | 2839 | 3121 | 3404 | 3593 | 4175 | 4405 | 4835 | | | | | | |

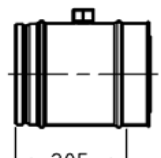
Применение:

Этот элемент можно использовать, как эстетически привлекательная замена тройнику прочистки при работе под разрежением с твердым топливом. Комплектуется стандартным хомутом.

Application:

This item may be used as an aesthetic alternative to an inspection tee on dry negative pressure applications. It is provided with a standard locking band.

Smoke sample tee (1 test point) + locking band Элемент с отверстием для анализа газа 205 mm



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| Вес (kg) | 1,03 | 1,22 | 1,49 | 1,68 | 1,95 | 2 | 2,42 | 2,60 | 3,05 | 3,52 | 3,98 | 4,69 | 5,17 | 6,12 | 7,07 |
| EAN | | | 4037494167052 | 4037494167069 | 4037494167076 | 4037494167083 | 4037494496091 | 4037494167090 | 4037494167106 | 4037494167113 | 4037494167120 | 4037494167137 | 4037494167144 | 4037494167168 | 4037494167175 |
| Code | | | 8311113083 | 8311115083 | 8311118083 | 8311120083 | 8311123083 | 8311125083 | 8311130083 | 8311135084 | 8311140084 | 8311145084 | 8311150084 | 8311160084 | 8311170084 |
| Цена, руб. | | | 2467 | 2772 | 2922 | 3017 | 3535 | 3636 | 3879 | 4234 | 7699 | 8561 | 8966 | 11811 | 12473 |

Применение:

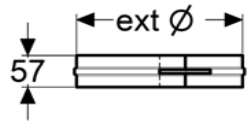
Этот элемент позе

Application:

This item is used to allow for the sampling of the flue gases where required. It is provided with a standard locking band.



| Standard Locking band Стандартный хомут | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 | |
| Вес (kg) | 0,2009 | 0,2205 | 0,25 | 0,27 | 0,30 | 0,32 | 0,35 | 0,37 | 0,41 | 0,46 | 0,51 | 0,56 | 0,61 | 0,71 | 0,80 | |
| EAN | | | 4037494177884 | 4037494177891 | 4037494177907 | 4037494177914 | 4037494177921 | 4037494177938 | 4037494177945 | 4037494177952 | 4037494177969 | 4037494177976 | 4037494177983 | 4037494181607 | 4037494178010 | |
| Code | | | 8752118091 | 8752120091 | 8752123091 | 8752125091 | 8752128091 | 8752130091 | 8752135091 | 8752140091 | 8752145091 | 8752150091 | 8752155091 | 8752165091 | 8752175091 | |
| Цена, руб | | | 253 | 259 | 268 | 274 | 297 | 323 | 338 | 387 | 411 | 426 | 515 | 549 | 648 | |



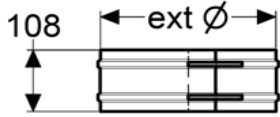
Применение:

Этот элемент обеспечивает надежное соединение с любым сэндвич-элементом, имеющим соответствующую форму внешней оболочки, т.е. Зонты, Трубы, Тройники, Отводы, Опорные элементы и т.д. Стандартный хомут прошел тесты по ветровым нагрузкам в соответствии с европейскими нормами. Там, где требуются большая прочность надо использовать Усиленный хомут. См. раздел "Нагрузки и высоты"

Application:

This item is provided free of charge with each insulated component, which has a female form on the outer case, i.e Raincaps, Pipes, Tees, Elbows, Top Plates etc. The standard locking band has passed the windload testing requirements laid down by the European norms. Where more structural support is required, then the Structural locking band should be used. See Load Bearing information.

| Structural Locking band Усиленный хомут | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 | |
| Вес (kg) | 0,287 | 0,315 | 0,36 | 0,38 | 0,43 | 0,45 | 0,49 | 0,52 | 0,59 | 0,66 | 0,73 | 0,80 | 0,87 | 1,00 | 1,14 | |
| EAN | | | 4037494178041 | 4037494178058 | 4037494178065 | 4037494178072 | 4037494178089 | 4037494178096 | 4037494178102 | 4037494178119 | 4037494178126 | 4037494178133 | 4037494178140 | 4037494178164 | 4037494178171 | |
| Code | | | 8742118091 | 8742120091 | 8742123091 | 8742125091 | 8742128091 | 8742130091 | 8742135091 | 8742140091 | 8742145091 | 8742150091 | 8742155091 | 8742165091 | 8742175091 | |
| Цена, руб | | | 444 | 465 | 494 | 520 | 557 | 596 | 624 | 695 | 734 | 832 | 866 | 1067 | 1124 | |



Применение:

Этот элемент используется для обеспечения повышенной прочности соединени в случае, когда дымоход выходит более чем на 1,5 метра над кровлей или для удлинения. См. раздел "Нагрузки и высоты"

Application:

This item is used to provide extra structural support, for instance where a chimney extends more than 1.5m above a roof, or on a chimney extension. See Load Bearing information.

| Silicone gasket Силиконовая манжета | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 | |
| Colour | Black | Black | Black | Black | Black | Black | Black | Black | Black | Black | Red | Red | Red | Red | Red | |
| Вес (kg) | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | |
| EAN | | | 5035944582812 | 5035944582836 | 5035944582850 | 5035944582867 | 5035944582874 | 5035944582881 | 5035944582898 | 5035944582904 | 5035944582911 | 5035944582921 | 5035944660893 | 5035944614308 | 4037494150313 | |
| Code | | | 6773113090 | 6773115090 | 6773118090 | 6773120090 | 6773123090 | 6773125090 | 6773130090 | 6773135090 | 6773140090 | 6773145090 | 6773150090 | 6773160090 | 6773170090 | |
| Цена, руб | | | 103 | 106 | 118 | 126 | 130 | 226 | 227 | 256 | 300 | 378 | 432 | 531 | 571 | |



Применение:

Силиконовая уплотняющая манжета может дополнять стандартные элементы ICS25 (Трубы, Тройники, Отводы, Опорные элементы, и т.д.) для преобразования их в элементы, которые можно использовать при избыточном давлении (P1). Силиконовая манжета возможна для применения с теплогенераторами, использующими газ. Для дизельных котлов предпочтительнее использовать витоновые манжеты.

Application:

The silicone lip seal gasket can be added to standard ICS25 components (Pipe, Tees, Elbows, Top Plates, Terminals) to convert the components for use on Wet Positive pressure (P1) applications. The Silicone seal is suitable for use on Gas applications, with the Viton seal being preferred for Oil Applications.

| Viton gasket Витоновая манжета | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|--|--|
| внутр.Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | | | | | | |
| наружн.Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | | | | | | |
| Colour | Brown | Brown | Brown | Brown | Brown | Brown | Brown | Brown | Brown | Brown | | | | | | |
| Вес (kg) | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,06 | | | | | | |
| EAN | | | 4037494755396 | 4037494755402 | 4037494755419 | 4037494755426 | 4037494755433 | 4037494755440 | 4037494755457 | 4037494755464 | | | | | | |
| Code | | | 6771113090 | 6771115090 | 6771118090 | 6771120090 | 6771123090 | 6771125090 | 6771130090 | 6771135090 | | | | | | |
| Цена, руб | | | 169 | 197 | 225 | 242 | 266 | 447 | 518 | 621 | | | | | | |



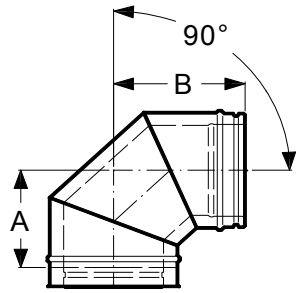
Витоновая уплотняющая манжета может дополнять стандартные элементы ICS25 (Трубы, Тройники, Отводы, Опорные элементы, и т.д.) для преобразования их в элементы, которые можно использовать при избыточном давлении (P1). Витоновая манжета возможна для применения с теплогенераторами, использующими как газ так и дизельное топливо.

Application:

The Viton lip seal gasket can be added to standard ICS25 components (Pipe, Tees, Elbows, Top Plates, Terminals) to convert the components for use on Wet Positive pressure (P1) applications. The Viton seal is suitable for use on both Gas and Oil applications.

BENDS: ОТВОДЫ

90° bend + locking band Отвод 90°



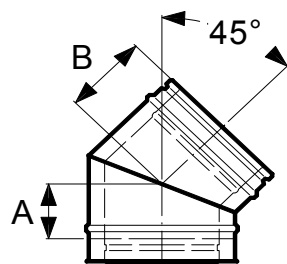
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 128 | 136 | 152 | 161 | 176 | 188 | 204 | 212 | 237 | 264 | 371 | 396 | 421 | 471 | 522 |
| B | 172 | 180 | 196 | 205 | 220 | 232 | 248 | 256 | 281 | 308 | 409 | 434 | 459 | 509 | 560 |
| Вес (kg) | 1,20 | 1,50 | 2,00 | 2,38 | 3,07 | 3,39 | 3,86 | 4,55 | 5,84 | 7,33 | 10,33 | 11,61 | 13,60 | 18,00 | 22,98 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | 4037494165331 | 4037494165348 | 4037494165355 | 4037494165362 | 4037494165379 | 4037494165386 | 4037494495728 | 4037494165393 | 4037494165409 | 4037494165416 | 4037494165423 | 4037494165430 | 4037494165447 | 4037494165461 | 4037494165478 |
| Code | 8271108084 | 8271110084 | 8271113083 | 8271115083 | 8271118083 | 8271120083 | 8271123083 | 8271125083 | 8271130083 | 8271135084 | 8271140084 | 8271145084 | 8271150084 | 8271160084 | 8271170084 |
| Цена, руб | | | 2481 | 3137 | 3477 | 3780 | 4803 | 5034 | 5800 | 7106 | 13607 | 14780 | 15927 | 22867 | 25186 |

Применение:
Элемент применяется для изменения направления на соединительной дымовой трубе.

Application:
This item is used to provide a change of direction on a connecting flue pipe.

45° bend + locking band Отвод 45°



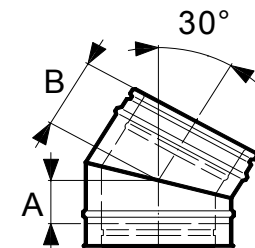
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 92 | 97 | 102 | 123 | 123 | 152 | 162 | 172 | 192 | 212 |
| B | 117 | 117 | 127 | 127 | 132 | 137 | 142 | 147 | 159 | 169 | 196 | 206 | 216 | 236 | 256 |
| Вес (kg) | 0,93 | 1,11 | 1,37 | 1,54 | 1,81 | 2,15 | 2,53 | 2,82 | 3,83 | 4,42 | 5,00 | 7,88 | 9,13 | 11,87 | 14,92 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494165508 | 4037494165515 | 4037494165522 | 4037494165539 | 4037494495452 | 4037494165546 | 4037494165553 | 4037494165560 | 4037494165577 | 4037494165584 | 4037494165591 | 4037494165614 | 4037494165621 |
| Code | | 8241113083 | 8241115083 | 8241118083 | 8241120083 | 8241123083 | 8241125083 | 8241130083 | 8241135084 | 8241140084 | 8241145084 | 8241150084 | 8241160084 | 8241170084 |
| Цена, руб | | 2112 | 2671 | 2817 | 3066 | 3961 | 4110 | 4722 | 5293 | 9447 | 10193 | 10911 | 16774 | 18338 |

Применение:
Используется парой для создания отвода. Поставляется в комплекте со стандартным хомутом. Можно использовать в комбинации с тройником 45 град. для соединения потребителя горизонтальным участком с вертикальным дымоходом.

Application:
This item is used in pairs to provide an offset. It is supplied together with one standard locking band. It can also be used in combination with a 135 degree Tee to provide a connection from a horizontal connecting flue pipe to a vertical chimney system.

30° bend + locking band Отвод 30°



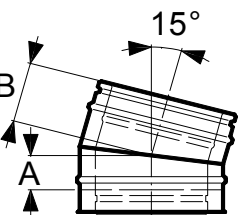
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 57 | 57 | 57 | 57 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 123 | 122 | 127 | 132 | 147 | 162 |
| B | 102 | 102 | 107 | 112 | 117 | 117 | 127 | 127 | 132 | 159 | 166 | 171 | 176 | 191 | 206 |
| Вес (kg) | 0,74 | 0,88 | 1,08 | 1,22 | 1,81 | 1,98 | 2,25 | 2,42 | 2,84 | 4,42 | 5,00 | 6,72 | 7,63 | 9,83 | 11,98 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494165805 | 4037494165812 | 4037494165829 | 4037494165836 | 4037494495360 | 4037494165843 | 4037494165850 | 4037494165867 | 4037494165874 | 4037494165881 | 4037494165898 | 4037494165911 | 4037494165928 |
| Code | | 8231113083 | 8231115083 | 8231118083 | 8231120083 | 8231123083 | 8231125083 | 8231130083 | 8231135084 | 8231140084 | 8231145084 | 8231150084 | 8231160084 | 8231170084 |
| Цена, руб | | 1963 | 2502 | 2794 | 2959 | 3798 | 3894 | 4234 | 5163 | 8928 | 9654 | 10105 | 15737 | 17038 |

Применение:
Используется парой для создания отвода. Поставляется в комплекте со стандартным хомутом.

Application:
This item is used in pairs to provide an offset. It is supplied together with one standard locking band.

15° bend + locking band Отвод 30°



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн.Ø мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 67 | 87 | 92 | 97 | 107 | 119 |
| B | 92 | 92 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 112 | 131 | 136 | 141 | 151 | 163 |
| Вес (kg) | 0,74 | 0,88 | 1,08 | 1,22 | 1,43 | 1,57 | 1,78 | 1,91 | 2,25 | 2,87 | 3,25 | 5,55 | 6,13 | 7,54 | 9,41 |

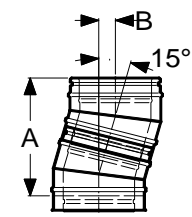
| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494165652 | 4037494165669 | 4037494165676 | 4037494165683 | 4037494495278 | 4037494165690 | 4037494165706 | 4037494165713 | 4037494165720 | 4037494165737 | 4037494165744 | 4037494165768 | 4037494165775 |
| Code | | 8221113083 | 8221115083 | 8221118083 | 8221120083 | 8221123083 | 8221125083 | 8221130083 | 8221135084 | 8221140084 | 8221145084 | 8221150084 | 8221160084 | 8221170084 |
| Цена, руб | | 1966 | 2158 | 2280 | 2432 | 2903 | 2983 | 3292 | 3822 | 6307 | 6860 | 7363 | 10794 | 11712 |

Применение:
Используется парой для создания отвода. Поставляется в комплекте со стандартным хомутом.

Application:
This item is used in pairs to provide an offset. It is supplied together with one standard locking band.

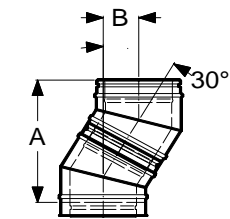
OFFSETS: ОТВОДЫ В СБОРЕ

Offsets for 15° Bend Собранный отвод 15°



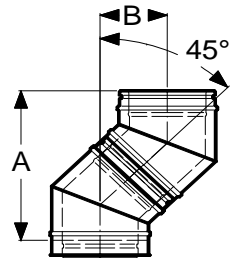
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A | 293 | 293 | 313 | 313 | 313 | 313 | 313 | 313 | 313 | 352 | 429 | 448 | 468 | 507 | 552 |
| B | 39 | 39 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 46 | 56 | 59 | 62 | 67 | 73 |

Offsets for 30° Bend Собранный отвод 30°



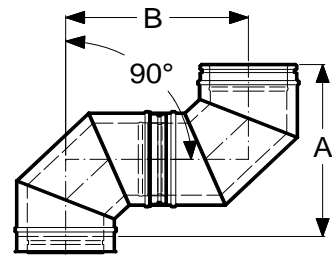
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A | 297 | 297 | 306 | 315 | 371 | 371 | 390 | 390 | 399 | 526 | 537 | 556 | 575 | 631 | 687 |
| B | 80 | 80 | 82 | 85 | 100 | 100 | 105 | 105 | 107 | 141 | 144 | 149 | 154 | 169 | 184 |

Offsets for 45° Bend Собранный отвод 45°



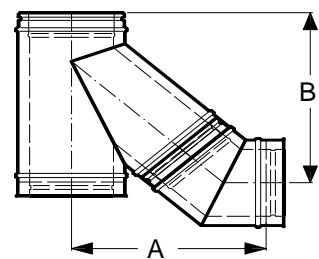
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A | 340 | 340 | 357 | 357 | 365 | 391 | 408 | 425 | 481 | 498 | 594 | 628 | 662 | 731 | 799 |
| B | 141 | 141 | 148 | 148 | 151 | 162 | 169 | 176 | 199 | 206 | 246 | 260 | 274 | 303 | 331 |

Offsets for 90° Bend Собранный отвод 90°



| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| A | 300 | 316 | 348 | 366 | 396 | 420 | 452 | 468 | 518 | 572 | 780 | 830 | 880 | 980 | 1082 |
| B | 300 | 316 | 348 | 366 | 396 | 420 | 452 | 468 | 518 | 572 | 780 | 830 | 880 | 980 | 1082 |

Offsets for 135° Tee and 45° Elbow Тройник 45° и отвод 45° в сборе.



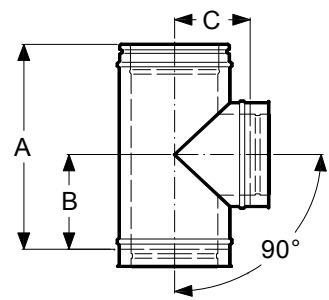
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| A | 320 | 338 | 404 | 404 | 405 | 455 | 473 | 496 | 567 | 617 | 725 | 785 | 844 | 963 | 1086 |
| B | 350 | 365 | 449 | 448 | 456 | 515 | 513 | 541 | 595 | 661 | 773 | 833 | 892 | 1016 | 1139 |

| 15° Bend offset with Standard Pipe Lengths Отводы 15° со стандартными элементами труб в сборе | | внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|--|----------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | EFF Pipe | A | 1216 | 1216 | 1236 | 1236 | 1236 | 1236 | 1236 | 1236 | 1236 | 1275 | 1352 | 1371 | 1391 | 1430 | 1475 |
| | 955 | B | 286 | 286 | 288 | 288 | 288 | 288 | 288 | 288 | 288 | 293 | 303 | 306 | 309 | 314 | 320 |
| | EFF Pipe | A | 733 | 733 | 753 | 753 | 753 | 753 | 753 | 753 | 753 | 792 | 869 | 888 | 908 | 947 | 992 |
| | 455 | B | 157 | 157 | 159 | 159 | 159 | 159 | 159 | 159 | 159 | 164 | 174 | 177 | 180 | 185 | 191 |
| | EFF Pipe | A | 491 | 491 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 | 511 | 550 | 627 | 646 | 666 | 705 | 750 |
| | 205 | B | 92 | 92 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 99 | 109 | 112 | 115 | 120 | 126 |
| | EFF Pipe | A | 443 | 443 | 463 | 463 | 463 | 463 | 463 | 463 | 463 | 502 | 579 | 598 | 618 | 657 | 702 |
| | 155 | B | 79 | 79 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 86 | 96 | 99 | 102 | 107 | 113 |

| 30° Bend offset with Standard Pipe Lengths Отводы 30° со стандартными элементами труб в сборе | | внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|--|----------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | EFF Pipe | A | 1124 | 1124 | 1133 | 1142 | 1198 | 1198 | 1217 | 1217 | 1226 | 1353 | 1364 | 1383 | 1402 | 1458 | 1514 |
| | 955 | B | 558 | 558 | 560 | 563 | 578 | 578 | 583 | 583 | 585 | 619 | 622 | 627 | 632 | 647 | 662 |
| | EFF Pipe | A | 691 | 691 | 700 | 709 | 765 | 765 | 784 | 784 | 793 | 920 | 931 | 950 | 969 | 1025 | 1081 |
| | 455 | B | 308 | 308 | 310 | 313 | 328 | 328 | 333 | 333 | 335 | 369 | 372 | 377 | 382 | 397 | 412 |
| | EFF Pipe | A | 475 | 475 | 484 | 493 | 549 | 549 | 568 | 568 | 577 | 704 | 715 | 734 | 753 | 809 | 865 |
| | 205 | B | 183 | 183 | 185 | 188 | 203 | 203 | 208 | 208 | 210 | 244 | 247 | 252 | 257 | 272 | 287 |
| | EFF Pipe | A | 431 | 431 | 440 | 449 | 505 | 505 | 524 | 524 | 533 | 660 | 671 | 690 | 709 | 765 | 821 |
| | 155 | B | 158 | 158 | 160 | 163 | 178 | 178 | 183 | 183 | 185 | 219 | 222 | 227 | 232 | 247 | 262 |

| 45° Bend offset with Standard Pipe Lengths Отводы 45° со стандартными элементами труб в сборе | | внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|--|----------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | EFF Pipe | A | 1015 | 1015 | 1032 | 1032 | 1040 | 1066 | 1083 | 1100 | 1156 | 1173 | 1269 | 1303 | 1337 | 1406 | 1474 |
| | 955 | B | 816 | 816 | 823 | 823 | 826 | 837 | 844 | 851 | 874 | 881 | 921 | 935 | 949 | 978 | 1006 |
| | EFF Pipe | A | 662 | 662 | 679 | 679 | 687 | 713 | 730 | 747 | 803 | 820 | 916 | 950 | 984 | 1053 | 1121 |
| | 455 | B | 463 | 463 | 470 | 470 | 473 | 484 | 491 | 498 | 521 | 528 | 568 | 582 | 596 | 625 | 653 |
| | EFF Pipe | A | 485 | 485 | 502 | 502 | 510 | 536 | 553 | 570 | 626 | 643 | 739 | 773 | 807 | 876 | 944 |
| | 205 | B | 286 | 286 | 293 | 293 | 296 | 307 | 314 | 321 | 344 | 351 | 391 | 405 | 419 | 448 | 476 |
| | EFF Pipe | A | 450 | 450 | 467 | 467 | 475 | 501 | 518 | 535 | 591 | 608 | 704 | 738 | 772 | 841 | 909 |
| | 155 | B | 251 | 251 | 258 | 258 | 261 | 272 | 279 | 286 | 309 | 316 | 356 | 370 | 384 | 413 | 441 |

| 90° Bend offset with Standard Pipe Lengths Отводы 90° со стандартными элементами труб в сборе | | внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|--|----------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | EFF Pipe | A | 300 | 316 | 348 | 366 | 396 | 420 | 452 | 468 | 518 | 572 | 780 | 830 | 880 | 980 | 1082 |
| | 955 | B | 1255 | 1271 | 1303 | 1321 | 1351 | 1375 | 1407 | 1423 | 1473 | 1527 | 1735 | 1785 | 1835 | 1935 | 2037 |
| | EFF Pipe | A | 300 | 316 | 348 | 366 | 396 | 420 | 452 | 468 | 518 | 572 | 780 | 830 | 880 | 980 | 1082 |
| | 455 | B | 755 | 771 | 803 | 821 | 851 | 875 | 907 | 923 | 973 | 1027 | 1235 | 1285 | 1335 | 1435 | 1537 |
| | EFF Pipe | A | 300 | 316 | 348 | 366 | 396 | 420 | 452 | 468 | 518 | 572 | 780 | 830 | 880 | 980 | 1082 |
| | 205 | B | 505 | 521 | 553 | 571 | 601 | 625 | 657 | 673 | 723 | 777 | 985 | 1035 | 1085 | 1185 | 1287 |
| | EFF Pipe | A | 300 | 316 | 348 | 366 | 396 | 420 | 452 | 468 | 518 | 572 | 780 | 830 | 880 | 980 | 1082 |
| | 155 | B | 455 | 471 | 503 | 521 | 551 | 575 | 607 | 623 | 673 | 727 | 935 | 985 | 1035 | 1135 | 1237 |

TEES: ТРОИНИКИ**90° tee + 2 locking bands (LONG VERSION) Тройник 90°**

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 288 | 288 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 480 | 530 | 605 | 655 | 705 | 805 | 905 |
| B | 126 | 126 | 209 | 209 | 209 | 209 | 209 | 209 | 222 | 247 | 285 | 310 | 335 | 385 | 435 |
| C | 105 | 115 | 130 | 140 | 155 | 165 | 180 | 190 | 205 | 240 | 280 | 305 | 330 | 380 | 430 |
| Вес (kg) | 1,63 | 1,95 | 3,42 | 3,88 | 4,57 | 5,04 | 6,04 | 6,56 | 7,90 | 10,39 | 13,36 | 15,51 | 18,70 | 23,50 | 31,44 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494908396 | 4037494908402 | 4037494908419 | 4037494908426 | 4037494908433 | 4037494908440 | 4037494908457 | 4037494166086 | 4037494166093 | 4037494166109 | 4037494166116 | 4037494166130 | 4037494166147 |
| Code | | 8151113083 | 8151115083 | 8151118083 | 8151120083 | 8151123083 | 8151125083 | 8151130083 | 8151135084 | 8151140084 | 8151145084 | 8151150084 | 8151160084 | 8151170084 |

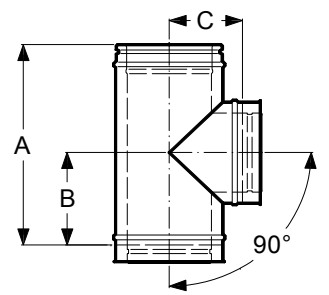
| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Цена, руб | | 4419 | 4763 | 5494 | 5842 | 7927 | 8338 | 9478 | 11068 | 21255 | 24433 | 26834 | 37011 | 42231 |
|-----------|--|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

Применение:

Этот элемент используется для подключения соединительной трубы к дымоходу

Application:

This item is used to connect from the connecting flue pipe to the vertical chimney.

90° tee + 2 locking bands (SHORT VERSION) Тройник (КОРОТКИЙ) 90°

| | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 |
| A | 279 | 279 | 306 | 326 | 355 | 375 | 407 | 427 |
| B | 110 | 110 | 132 | 142 | 156 | 166 | 181 | 191 |
| C | 96 | 106 | 130 | 140 | 155 | 165 | 180 | 190 |
| Вес (kg) | 1,58 | 1,89 | 2,30 | 2,78 | 3,56 | 4,15 | 5,40 | 6,15 |

| | | | | | | | |
|------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494166024 | 4037494166031 | 4037494166048 | 4037494166055 | 4037494494639 | 4037494166062 |
| Code | | 8156113083 | 8156115083 | 8156118083 | 8156120083 | 8156123083 | 8156125083 |

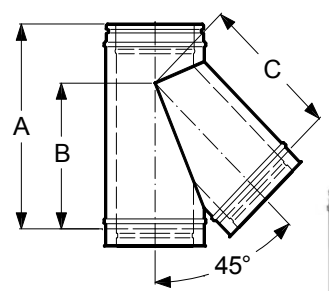
| | | | | | | | |
|-----------|--|------|------|------|------|------|------|
| Цена, руб | | 4415 | 4758 | 5488 | 5835 | 7918 | 8328 |
|-----------|--|------|------|------|------|------|------|

Применение:

Этот элемент используется для подключения соединительной трубы к дымоходу

Application:

This item is used to connect from the connecting flue pipe to the vertical chimney.

135° tee + 2 locking bands (fully welded) Тройник 45°

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 330 | 355 | 455 | 455 | 455 | 530 | 530 | 560 | 623 | 697 | 815 | 885 | 955 | 1100 | 1245 |
| B | 218 | 246 | 328 | 329 | 322 | 378 | 393 | 413 | 472 | 530 | 615 | 675 | 735 | 855 | 980 |
| C | 219 | 245 | 328 | 328 | 325 | 376 | 390 | 410 | 469 | 530 | 615 | 675 | 735 | 855 | 980 |
| Вес (kg) | 1,85 | 2,47 | 4,11 | 4,63 | 5,37 | 6,80 | 7,79 | 8,61 | 11,53 | 14,78 | 19,52 | 21,49 | 26,09 | 36,86 | 48,94 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494166178 | 4037494166185 | 4037494166192 | 4037494166208 | 4037494494783 | 4037494166215 | 4037494166222 | 4037494166239 | 4037494166246 | 4037494166253 | 4037494166260 | 4037494166284 | 4037494166291 |
| Code | | 8171113083 | 8171115083 | 8171118083 | 8171120083 | 8171123083 | 8171125083 | 8171130083 | 8171135084 | 8171140084 | 8171145084 | 8171150084 | 8171160084 | 8171170084 |

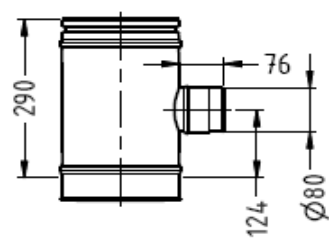
| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Цена, руб | | 5650 | 6405 | 7032 | 7736 | 9651 | 10246 | 11832 | 14467 | 25444 | 29743 | 33557 | 47362 | 57359 |
|-----------|--|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

Применение:

Этот элемент используется в комбинации с отводом 45 град. для подключения соединительной трубы к вертикальному дымоходу. Это обеспечивает наименьшее сопротивление для дымовых газов.

Application:

This item is used in combination with a 45 degree elbow to connect from the connecting flue pipe to the vertical chimney. It provides the least resistance to the flow of the flue gases.

90° tee with SW 80 mm branch + 2 locking band Тройник 90° для SW 80 мм

| | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 |
| A | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 |
| B | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 |
| C | 105 | 115 | 130 | 140 | 155 | 165 | 180 | 190 | 215 | 240 |
| Вес (kg) | 1,85 | 1,91 | 2,07 | 2,31 | 2,65 | 2,90 | 3,22 | 3,51 | 4,12 | 4,69 |

| | | | | | | | | | |
|------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494498323 | 4037494498330 | 4037494498347 | 4037494498354 | 4037494498361 | 4037494498378 | 4037494498385 | 4037494498392 |
| Code | | 8331113083 | 8331115083 | 8331118083 | 8331120083 | 8331123083 | 8331125083 | 8331130083 | 8331135083 |

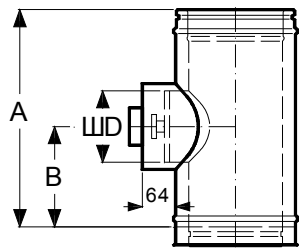

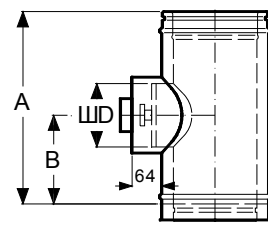

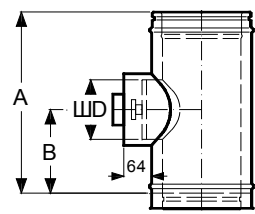

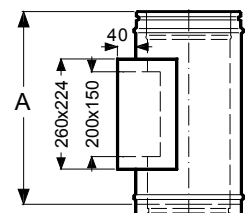

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Цена, руб | | 3027 | 3208 | 3421 | 3581 | 4503 | 4674 | 5022 | #Н/Д |
|-----------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|

Применение:

Этот элемент используется для подключения соединительного патрубка Ø80 мм. от газового котла типа "С" к коллективному дымоходу, позволяющему подключить более одного котла. Например: многоквартирные жилые дома с поквартирным отоплением.

Application:

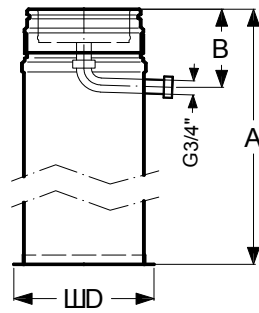
This item is used to connect 80mm SW connecting flue pipes from 'C' type boilers to the main chimney where more than one boiler is being connected. Example MFH.

| Inspection tee + locking band (T200 P1) (LONG VERSION) Тройник прочистки (T200 P1) | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|   | внутр. Ø mm | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | | |
| | внеш. Ø mm | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 | | |
| | A | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 485 | 535 | 705 | 705 | 705 | 705 | 705 | | |
| | B | 205 | 205 | 205 | 205 | 205 | 225 | 253 | 330 | 330 | 330 | 330 | 330 | | |
| | ØD | 150 | 150 | 200 | 200 | 250 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | | |
| | Вес (kg) | 3,29 | 3,68 | 4,71 | 5,15 | 6,88 | 7,73 | 9,16 | 11,33 | 12,36 | 13,40 | 15,48 | 17,60 | | |
| | EAN | 4037494165218 | 4037494165225 | 4037494165232 | 4037494494547 | 4037494165249 | 4037494905210 | 4037494165263 | 4037494165270 | 4037494165287 | 4037494165294 | 4037494165317 | 4037494165324 | | |
| | Code | 8141115083 | 8141118083 | 8141120083 | 8141123083 | 8141125083 | 8143130083 | 8141135084 | 8141140084 | 8141145084 | 8141150084 | 8141160084 | 8141170084 | | |
| | Цена, руб | 5518 | 5875 | 6202 | 7058 | 8402 | 10897 | 11452 | 14574 | 18653 | 19608 | 25522 | 27115 | | |
| | Применение: Этот элемент используется для осмотра и прочистки дымохода, работающего в "мокрое" режиме при избыточном давлении (P1) | | | | | | | | | | | | | | |
| Application: This item is used to provide an inspection or cleaning access on Wet applications under positive pressure conditions (P1). | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inspection tee + locking band (T200 P1) (SHORT VERSION) Тройник прочистки (КОРОТКИЙ) (T200 P1) | | | | | | | | | | | | | | | |
|   | внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | | | | | | | |
| | внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | | | | | | | |
| | A | 288 | 288 | 288 | 305 | 305 | 355 | 355 | | | | | | | |
| | B | 121 | 121 | 121 | 130 | 130 | 155 | 155 | | | | | | | |
| | ØD | 80 | 100 | 130 | 150 | 150 | 200 | 200 | | | | | | | |
| | Вес (kg) | 1,97 | 2,27 | 1,76 | 2,21 | 2,46 | 4,19 | 4,58 | | | | | | | |
| | EAN | | 4037494905166 | 4037494905173 | 4037494905180 | 4037494905197 | 4037494905203 | | | | | | | | |
| | Code | | 8143113083 | 8143115083 | 8143118083 | 8143120083 | 8143123083 | | | | | | | | |
| | Цена, руб | | 4943 | 5083 | 5349 | 5675 | 6727 | | | | | | | | |
| | Применение: Этот элемент используется для осмотра и прочистки дымохода, работающего в "мокрое" режиме при избыточном давлении (P1) | | | | | | | | | | | | | | |
| Application: This item is used to provide an inspection or cleaning access on Wet applications under positive pressure conditions (P1). | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inspection tee + locking band (T450 N1) (SHORT VERSION) Тройник прочистки (T450 N1) | | | | | | | | | | | | | | | |
|   | внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | | | | | | | |
| | внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | | | | | | | |
| | A | 288 | 288 | 288 | 305 | 305 | 355 | 355 | | | | | | | |
| | B | 121 | 121 | 121 | 130 | 130 | 155 | 155 | | | | | | | |
| | C | 80 | 100 | 130 | 150 | 150 | 200 | 200 | | | | | | | |
| | Вес (kg) | 1,97 | 2,27 | 1,76 | 2,21 | 2,46 | 4,19 | 4,58 | | | | | | | |
| | EAN | | 4037494905234 | 4037494905241 | 4037494905258 | 4037494905265 | 4037494905272 | | | | | | | | |
| | Code | | 8144113083 | 8144115083 | 8144118083 | 8144120083 | 8144123083 | | | | | | | | |
| | Цена, руб | | 4596 | 5083 | 5348 | 5674 | 6725 | | | | | | | | |
| | Применение: Этот элемент используется для осмотра и прочистки дымохода, работающего в "сухом" или FU (относительно сухом) режиме под разрежением (N1). | | | | | | | | | | | | | | |
| Application: This item is used to provide an inspection or cleaning access on dry or FU applications under negative pressure conditions (N1). | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inspection tee FU with inner door+locking band (T450 N1 W) Тройник прочистки (T450 N1 W) | | | | | | | | | | | | | | | |
|   | внутр. Ø mm | | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| | внеш. Ø mm | | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| | A | | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 | 455 |
| | Вес (kg) | | 4,75 | 5 | 5,5 | 5,81 | 6,38 | 6,74 | 7,59 | 8,48 | 9,21 | 9,84 | 10,39 | 11,84 | 13,12 |
| | TEPLICE | | | | | | | | | | | | | | |
| | EAN | | 4037494900826 | 4037494900833 | 4037494900840 | 4037494900857 | 4037494900925 | 4037494900932 | 4037494900949 | 4037494902349 | 4037494909447 | 4037494909454 | 4037494909461 | 4037494909485 | 4037494909492 |
| | Code | | 8132113083 | 8132115083 | 8132118083 | 8132120083 | 8132123083 | 8132125083 | 8132130083 | 8132135084 | 8132140084 | 8132145084 | 8132150084 | 8132160084 | 8132170084 |
| | Цена, руб | | 6481 | 6589 | 6762 | 7059 | 8080 | 8288 | 8828 | 9027 | 13134 | 14941 | 15419 | 21209 | 22105 |
| | Применение: Этот элемент используется для осмотра и прочистки дымохода, работающего в "сухом" или FU (относительно сухом) режиме под разрежением (N1). Инспекционный ящик имеет двойные стенки с изоляцией между ними, имеется внутренняя дверца... | | | | | | | | | | | | | | |
| | Application: This item is used to provide an inspection or cleaning access on Dry or FU applications under negative pressure conditions (N1). The Inspection Box is DW insulated & has an inner door.. | | | | | | | | | | | | | | |

| Tee Plug + drain Емкость для сбора конденсата | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------|--|
| | внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | |
| | внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 | |
| | A | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | |
| | Вес (kg) | 1,01 | 1,36 | 1,70 | 1,94 | 2,33 | 2,61 | 3,10 | 3,36 | 4,09 | 4,70 | 5,09 | 5,24 | 5,58 | 6,52 | 8,23 | |
| | Цена, руб | | | 1369 | 1572 | 1675 | 1752 | 2174 | 2254 | 2467 | 3070 | 4179 | 5034 | 5473 | 7518 | 8651 | |
| EAN | | | 4037494166475 | 4037494166482 | 4037494166499 | 4037494166505 | 4037494496404 | 4037494166512 | 4037494166529 | 4037494166536 | 4037494166543 | 4037494166550 | 4037494166567 | 4037494166581 | 4037494166598 | | |
| Code | | | 8361113084 | 8361115084 | 8361118084 | 8361120084 | 8361123084 | 8361125084 | 8361130084 | 8361135084 | 8361140084 | 266000545 | 266000550 | 266000560 | 266000570 | | |
| Цена, руб | | | | 1369 | 1572 | 1675 | 1752 | 2174 | 2254 | 2467 | 3070 | 4179 | 5034 | 5473 | 7518 | 8651 | |
| Применение: Этот элемент используется в основании вертикального дымохода для обеспечения отвода дождевой воды и конденсата. Он также обеспечивает осмотр и прочистку. Элемент может быть использован как для "мокрого", так и для сухого режима эксплуатации при избыточном давлении и при разрежении внутри дымохода. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Application: This item is used at the base of the vertical chimney to provide a drain off for rainwater and condensate. It also provides inspection or cleaning access. It may be used in both dry and wet conditions and on both positive and negative pressure applications. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Locking plug Заглушка тройника | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | |
| | внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 | |
| | A | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | |
| | Вес (kg) | 1,01 | 1,36 | 1,70 | 1,94 | 2,33 | 2,61 | 3,10 | 3,36 | 4,09 | 4,70 | 5,09 | 5,24 | 5,58 | 6,52 | 8,23 | |
| | Цена, руб | | | 943 | 1065 | 1154 | 1219 | 1526 | 1586 | 1790 | 2202 | 2966 | 3539 | 3979 | 5156 | 6264 | |
| EAN | | | 4037494166321 | 4037494166338 | 4037494166345 | 4037494166352 | 4037494496671 | 4037494166369 | 4037494166376 | 4037494166383 | 4037494166390 | 4037494166406 | 4037494166413 | 4037494166437 | 4037494166444 | | |
| Code | | | 8411113084 | 8411115084 | 8411118084 | 8411120084 | 8411123084 | 8411125084 | 8411130084 | 8411135084 | 8411140084 | 8411145084 | 8411150084 | 8411160084 | 8411170084 | | |
| Цена, руб | | | | 943 | 1065 | 1154 | 1219 | 1526 | 1586 | 1790 | 2202 | 2966 | 3539 | 3979 | 5156 | 6264 | |
| Применение: Элемент применяется совместно с тройником прочистки для сухого режима эксплуатации под разрежением для обеспечения осмотра и прочистки. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Application: This item is used together with a tee on dry negative pressure applications to provide inspection or cleaning access. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Draught stabiliser Стабилизатор тяги | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | внутр. Ø mm | | | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | |
| | внеш. Ø mm | | | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 | |
| | Вес (kg) | | | 0,71 | 0,81 | 0,95 | 1,04 | 1,19 | 1,28 | 1,51 | 1,77 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |
| | Цена, руб | | | 5450 | 5660 | 5821 | 7957 | 8328 | 8486 | 9437 | 9992 | | | | | | |
| | EAN | | | 4037494901540 | 4037494901557 | 4037494901564 | 4037494901571 | 4037494901588 | 4037494901595 | 4037494901601 | 4037494901618 | | | | | | |
| Code | | | 8441113084 | 8441115084 | 8441118084 | 8441120084 | 8441123084 | 8441125084 | 8441130084 | 8441135084 | | | | | | | |
| Цена, руб | | | | 5450 | 5660 | 5821 | 7957 | 8328 | 8486 | 9437 | 9992 | | | | | | |
| Применение: Элемент используется совместно с тройником 90 град. для регулирования тяги в дымоходной системе. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Application: This item is used together with a 90 degree tee in order to allow regulation of draught in the system. | | | | | | | | | | | | | | | | | |

SUPPORT COMPONENTS: ОПОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ:

Drain Plug Support Напольная опора с отводом конденсата



| | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 |
| внешн. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 |
| A | 1045 | 1045 | 1045 | 1045 | 1045 | 1045 | 1045 | 1045 | 1045 | 1045 |
| B | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 |
| ØD | 176 | 196 | 226 | 246 | 276 | 296 | 326 | 346 | 401 | 419 |
| Вес (kg) | 2,41 | 2,71 | 3,05 | 3,44 | 4,07 | 4,51 | 7,38 | 5,69 | 7,01 | 8,44 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | 4037494496442 | 4037494496459 | 4037494159415 | 4037494159422 | 4037494159439 | 4037494159446 | 4037494496503 | 4037494159453 | 4037494496527 | 4037494496534 |
| Code | 8371108084 | 8371110084 | 8371113084 | 8371115084 | 8371118084 | 8371120084 | 8371123084 | 8371125084 | 8371130084 | 8371135084 |
| Цена, руб | | | 4574 | 5047 | 5416 | 5647 | 6598 | 6873 | 8221 | 9198 |

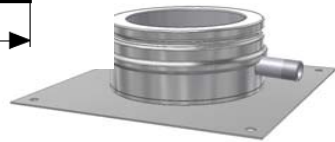
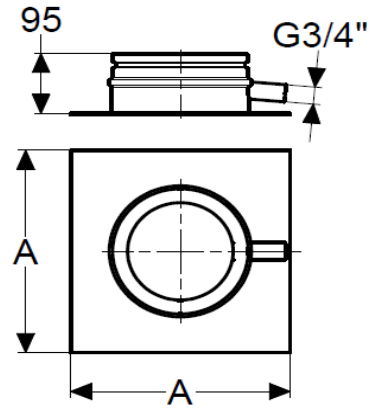
Применение:

Этот элемент используется в качестве основания вертикального дымохода. Поставляется в комплекте с конденсатоотводной трубкой с крепежной гайкой 3/4". Длина опорной трубы может быть укорочена до необходимого размера на месте.

Application:

This item is used at the base of the vertical chimney. It is supplied complete with a drainplug and 3/4" drain ровнутр. connector. The pipe length can be cut down to size on site. (See load bearing section)

Base support plate with drain



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внешн. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 270 | 270 | 300 | 320 | 350 | 370 | 400 | 420 | 475 | 500 | 550 | 600 | 650 | 750 | 850 |
| B | 270 | 270 | 300 | 320 | 350 | 370 | 400 | 420 | 475 | 500 | 550 | 600 | 650 | 750 | 850 |
| Вес (kg) | 0,53 | 1,55 | 3,19 | 3,34 | 4,35 | 4,86 | 5,73 | 6,26 | 7,79 | 9,35 | 10,57 | 11,94 | 13,49 | 17,23 | 19,47 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494417461 | 4037494417478 | 4037494417485 | 4037494417492 | 4037494417508 | 4037494417515 | 4037494417522 | 4037494417539 | 4037494908259 | 4037494908266 | 4037494908273 | 4037494908297 | 4037494908303 |
| Code | | 8112113084 | 8112115084 | 8112118084 | 8112120084 | 8112123084 | 8112125084 | 8112130084 | 8112135084 | 8112140084 | 8112145084 | 8112150084 | 8112160084 | 8112170084 |
| Цена, руб | | 2375 | 2586 | 2771 | 3086 | 3543 | 3729 | 4264 | 5078 | 6233 | 7608 | 8296 | 11241 | 12924 |

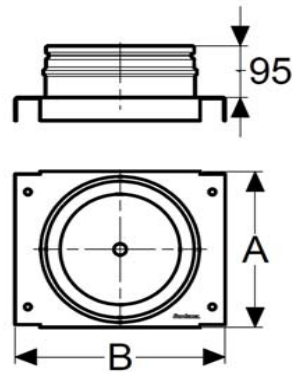
Применение:

Этот элемент используется в качестве основания вертикального дымохода. Поставляется в комплекте с конденсатоотводной трубкой с резьбой 3/4".

Application:

This item is used at the base of the vertical chimney. It is supplied complete with a 3/4" drain ровнутр. connector.

Top plate with drain Опорный элемент с отводом конденсата



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внешн. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 188 | 208 | 238 | 258 | 278 | 285 | 315 | 335 | 385 | 435 | 485 | 535 | 585 | 685 | 785 |
| B | 256 | 276 | 306 | 326 | 356 | 353 | 383 | 403 | 453 | 503 | 553 | 603 | 653 | 753 | 853 |
| Вес (kg) | 1,34 | 1,68 | 2,19 | 2,53 | 3,03 | 3,37 | 3,88 | 4,22 | 5,06 | 5,90 | 6,56 | 7,38 | 8,20 | 9,84 | 11,48 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494917824 | 4037494917831 | 4037494917848 | 4037494163849 | 4037494494271 | 4037494163856 | 4037494163863 | 4037494163870 | 4037494163887 | 4037494163894 | 4037494163900 | 4037494163924 | 4037494163931 |
| Code | | 8111113084 | 8111115084 | 8111118084 | 8111120084 | 8111123084 | 8111125084 | 8111130084 | 8111135084 | 8111140084 | 8111145084 | 8111150084 | 8111160084 | 8111170084 |
| Цена, руб | | 2422 | 2720 | 3021 | 3175 | 3664 | 3918 | 4509 | 5596 | 6703 | 7988 | 8869 | 11895 | 14141 |

Применение:

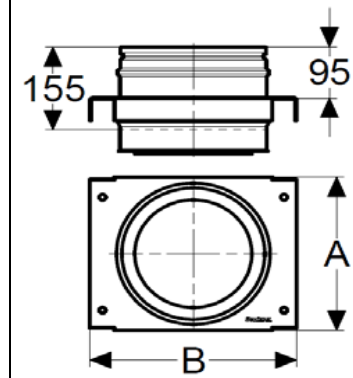
Элемент может применяться в качестве основания при настенном монтаже совместно с настенными консолями (см. ниже).

Application:

This item may be used at the base of a Wall mounted Vertical Chimney in combination with a Pair of Side Plates or Cantilever brackets (see below). It can also be used as a top plate in combination with a Telescopic Floor Support. (See Load bearing Section)

ICS25 Ø80 - Ø700

Top Plate + Locking Band Промежуточный опорный элемент



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внешн. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 188 | 208 | 238 | 258 | 278 | 285 | 315 | 335 | 385 | 435 | 485 | 535 | 585 | 685 | 785 |
| B | 256 | 276 | 306 | 326 | 356 | 353 | 383 | 403 | 453 | 503 | 553 | 603 | 653 | 753 | 853 |
| Вес (kg) | 1,65 | 2,07 | 2,69 | 3,11 | 3,73 | 4,15 | 4,77 | 5,19 | 6,22 | 7,26 | 8,07 | 9,08 | 10,09 | 12,10 | 14,12 |
| EAN | | 4037494917879 | 4037494917886 | 4037494917893 | 4037494164181 | 4037494494363 | 4037494164198 | 4037494164204 | 4037494164211 | 4037494164228 | 4037494164235 | 4037494164242 | 4037494164266 | 4037494164273 | |
| Code | | 8121113084 | 8121115084 | 8121118084 | 8121120084 | 8121123084 | 8121125084 | 8121130084 | 8121135084 | 8121140084 | 8121145084 | 8121150084 | 8121160084 | 8121170084 | |
| Цена, руб | | | 3113 | 3368 | 3616 | 3819 | 4642 | 4871 | 5445 | 6541 | 6429 | 7959 | 8528 | 12188 | 13242 |

Применение:

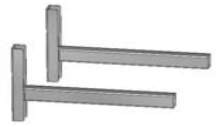
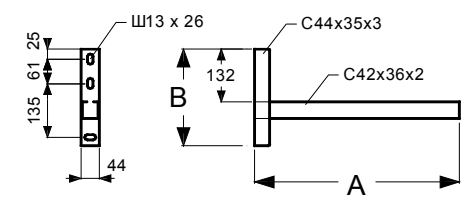
Этот элемент может быть использован, как "Опорный элемент с отводом конденсата" (см. выше) или как промежуточная настенная опора при монтаже вертикального дымохода на стене в комбинации с опорными консолями (См. страницу "Нагрузки и высоты")

Application:

This item may be used as the Top Plate on a Base or intermediate Wall Support on a wall mounted Vertical Chimney in combination with a Pair of Side Plates or Cantilever brackets (see below). It can also be used as a top plate in combination with a Telescopic Floor Support. (See Load bearing Section)

Cantilever Support Опорная консоль

Тип 325 - 475



| | | | | | | | | | | |
|----------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Тип | | 475 | 570 | 620 | 720 | 820 | 1004 | 1120 | 1304 | 1504 |
| A | | 475 | 570 | 620 | 720 | 820 | 1004 | 1120 | 1304 | 1504 |
| B | | 242 | 330 | 330 | 330 | 380 | 380 | 430 | 450 | 770 |
| C | | -- | 100 | 100 | 100 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| X | | -- | 193 | 193 | 193 | 243 | 243 | 293 | 280 | 600 |
| Y | | -- | 139 | 189 | 289 | 390 | 389 | 364 | 428 | 398 |
| Z | | -- | 91 | 91 | 91 | 91 | 91 | 91 | 120 | 120 |
| Вес (kg) | | 1,54 | 2,23 | 2,31 | 2,46 | 2,76 | 3,26 | 3,74 | 4,22 | 5,64 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494811931 | 4037494811948 | 4037494190098 | 4037494811955 | 4037494811962 | 4037494811979 | 4037494811986 | 4037494811993 | 4037494812006 |
| Code | | 1510475052 | 1510570052 | 1510620052 | 1510720052 | 1510820052 | 1510100452 | 1510112052 | 1510130452 | 1510150452 |
| Цена, руб | | 2940 | 4161 | 4965 | 6123 | 6381 | 7120 | 7674 | 8104 | 8964 |

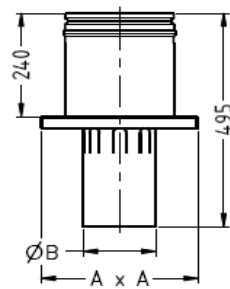
Применение:

Опорная консоль может быть использована совместно с "Опорным элементом с отводом конденсата" в качестве основания вертикального дымохода или для крепления "Промежуточного опорного элемента" (См. страницу "Нагрузки и высоты")

Application:

The Cantilever Support may be used in combination with either a Top Plate or a Top Plate with Drain at the base of the Vertical Chimney, or in combination with the Top Plate as an intermediate Wall Support. (See Load bearing Section)

Extension Support from UNI (SIH) - ICS Переходник UNI - ICS

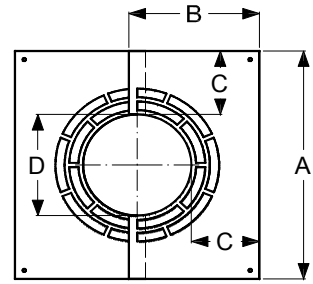


| | | | | | | | |
|-----------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр. Ø mm ICS | | 150 | 180 | 200 | 250 | 300 | 350 |
| внешн. Ø mm ICS | | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 |
| внутр. Ø mm UNI | | 140 | 180 | 200 | 250 | 300 | 400 |
| A | | 333 | 373 | 373 | 793 | 563 | 613 |
| B | | 135 | 173 | 193 | 240 | 285 | 335 |
| Вес (kg) | | 4,23 | 5,05 | 5,24 | 7,54 | 9,18 | 10,50 |
| EAN | | 4037494499801 | 4037494499825 | 4037494499832 | 4037494499849 | 4037494499856 | 4037494499863 |
| Code | | 4515014084 | 4518018084 | 4520020084 | 4525025084 | 4530030084 | 4535035084 |
| Цена, руб | | 2868 | 3413 | 3583 | 4376 | 4897 | 5873 |

Применение:

Переходник используется для замены существующей системы UNI на ICS в верхней части дымохода, там где это необходимо по конструктивным или другим причинам.

Roof plate 0° - 30° ventilated Противопожарная вентилируемая пластина 0-30°



| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 |
| внуш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 350 |
| A | 430 | 450 | 480 | 500 | 530 | 550 | 580 | 600 | 650 | 700 |
| B | 225 | 237 | 254 | 266 | 283 | 295 | 312 | 324 | 353 | 384 |
| C | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 |
| D | 135 | 155 | 185 | 205 | 235 | 255 | 285 | 305 | 355 | 405 |
| Вес (kg) | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | | 4037494179123 | 4037494179130 | 4037494179147 | 4037494179154 | 4037494183298 | 4037494179161 | 4037494179178 | 4037494179185 |
| Code | | | 8851118091 | 8851120091 | 8851123091 | 8851125091 | 8851128091 | 8851130091 | 8851135091 | 8851140091 |
| Цена, руб | | | 1419 | 1508 | 1614 | 1670 | 1772 | 1875 | 2127 | 2323 |

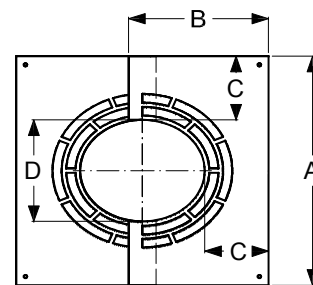
Применение:

Этот элемент герметично закрывает проходку через перекрытие или кровлю с нижней стороны. Это помогает создать защиту от нагрева в этом месте.

Application:

This item seals off the chimney as it penetrates the underside of the roof. It helps prevent build up of heat in this area.

Roof plate 30° - 45° ventilated Противопожарная вентилируемая пластина 30-45°



| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 |
| внуш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 350 |
| A | 430 | 450 | 480 | 500 | 530 | 550 | 580 | 600 | 650 | 700 |
| B | 243 | 257 | 278 | 292 | 314 | 328 | 349 | 363 | 399 | 434 |
| C | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 | 147,5 |
| D | 135 | 155 | 185 | 205 | 235 | 255 | 285 | 305 | 355 | 405 |
| Вес (kg) | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | | 4037494179215 | 4037494179222 | 4037494179239 | 4037494179246 | 4037494183304 | 4037494179253 | 4037494179260 | 4037494179277 |
| Code | | | 8852118091 | 8852120091 | 8852123091 | 8852125091 | 8852128091 | 8852130091 | 8852135091 | 8852140091 |
| Цена, руб | | | 1502 | 1552 | 1642 | 1674 | 1769 | 1865 | 2147 | 2380 |

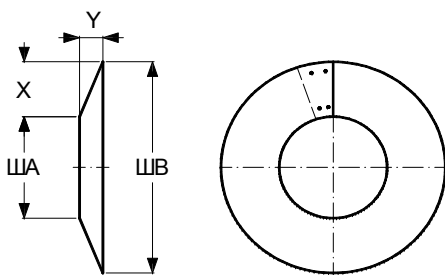
Применение:

Этот элемент герметично закрывает проходку через перекрытие или кровлю с нижней стороны. Это помогает создать защиту от нагрева в этом месте.

Application:

This item seals off the chimney as it penetrates the underside of the roof. It helps prevent build up of heat in this area.

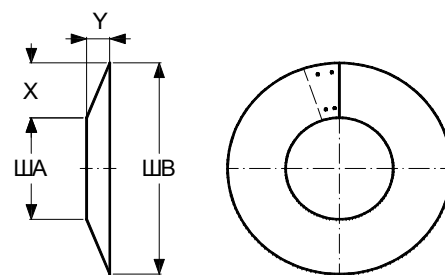
Trim collar DW, SW, EW Декоративная розетка DW



| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|--|
| внутр. Ø mm | | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | |
| внуш. Ø mm | | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | |
| DW Trim Collar (Narrow) | | | | | | | | | |
| ØA | | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | |
| ØB | | 450 | 470 | 500 | 520 | 550 | 570 | 620 | |
| X | | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | |
| Y | | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | |
| Вес (kg) | | 0,43 | 0,45 | 0,47 | 0,49 | 0,52 | 0,54 | 0,59 | |

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| EAN | | 4037494144336 | 4037494144343 | 4037494144350 | 4037494144367 | 4037494183274 | 4037494144374 | 4037494144381 | |
| Code | | 8891113091 | 8891115091 | 8891118091 | 8891120091 | 8891123091 | 8891125091 | 8891130091 | |
| Цена, руб | | 1098 | 1127 | 1170 | 1296 | 1305 | 1507 | 1602 | |

Декоративная розетка DW широкая



| | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|--|
| внутр. Ø mm | | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | |
| внуш. Ø mm | | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | |
| DW Trim Collar (Wide) | | | | | | | | | |
| ØA | | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | |
| ØB | | 620 | 640 | 670 | 690 | 720 | 740 | 790 | |
| X | | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | |
| Y | | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | |
| Вес (kg) | | 1,66 | 1,77 | 1,94 | 2,06 | 2,16 | 2,36 | 2,69 | |

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| EAN | | 4037494161937 | 4037494161944 | 4037494161951 | 4037494161968 | 4037494183267 | 4037494161975 | 4037494161982 | |
| Code | | 8892118091 | 8892120091 | 8892123091 | 8892125091 | 8892130091 | 8892135091 | 8892135091 | |
| Цена, руб | | 1580 | 1762 | 1880 | 2325 | | 2547 | 2729 | |

BRACKETRY:**Ceiling hanger Хомут для горизонтальных участков**

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| Вес (kg) | 0,21 | 0,25 | 0,31 | 0,35 | 0,41 | 1,18 | 1,30 | 1,37 | 1,57 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EAN | | | 5035944157133 | 5035944157157 | 5035944157188 | 5035944157195 | 5035944157201 | 5035944157218 | 5035944157232 | | | | | | |
| Code | | | 8911118091 | 8911120091 | 8911123091 | 8911125091 | 8911128091 | 8911130091 | 8911135091 | | | | | | |
| Цена, руб | | | 2623 | 2635 | 2672 | 1326 | 1387 | 1417 | 1574 | | | | | | |

**Применение:**

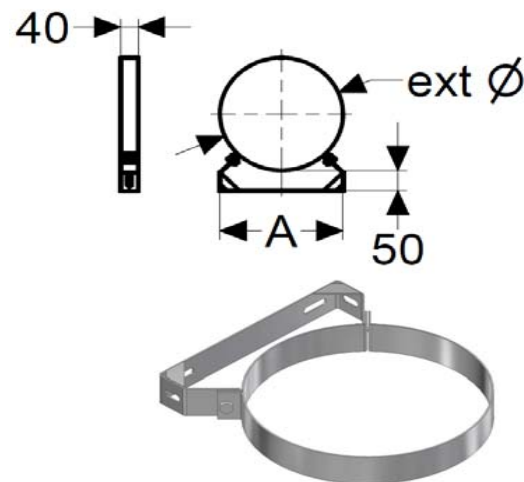
Этот элемент используется совместно с держателями и метизами для крепления горизонтального участка подключения к потолку. Максимальное расстояние между опорами 1,5 м.

Application:

This item is used in combination with Unirax and screwed rods in order to support horizontal runs of ICS from a load bearing ceiling. Maximum distance between supports is 1.5m.

Wall band 50 mm Настенный хомут 50 mm

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 134 | 154 | 184 | 204 | 234 | 254 | 284 | 304 | 354 | 404 | 454 | 504 | 554 | 654 | 754 |
| Вес (kg) | 0,64 | 0,74 | 0,87 | 0,96 | 1,09 | 1,18 | 1,32 | 1,40 | 1,60 | 1,79 | 1,99 | 2,18 | 2,26 | 2,58 | 2,98 |
| EAN | | | 5035944537089 | 5035944537096 | 5035944537102 | 5035944537119 | 5035944556387 | 5035944537126 | 4037494162910 | 4037494162927 | 4037494162934 | 4037494162941 | 4037494162958 | 4037494162972 | 4037494162996 |
| Code | | | 8721118091 | 8721120091 | 8721123091 | 8721125091 | 8721128091 | 8721130091 | 8721135091 | 8721140091 | 8721145091 | 8721150091 | 8721155091 | 8721165091 | 8721175091 |
| Цена, руб | | | 673 | 688 | 693 | 762 | 851 | 858 | 886 | 940 | 1003 | 1062 | 1108 | 1275 | 1384 |

**Применение:**

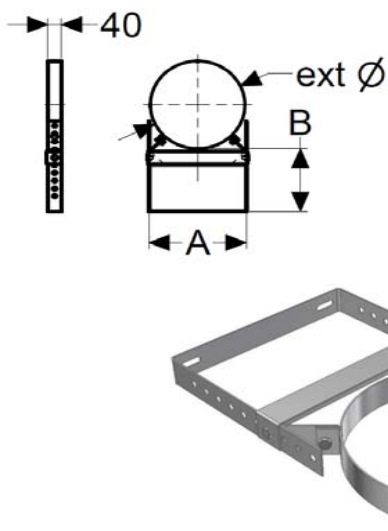
Этот элемент используют для фиксации дымохода к опорной стене и обеспечивает поперечную опору только на фиксированном расстоянии 50 мм от стены. Смотрите раздел "Высоты и нагрузки" для определения максимального расстояния между хомутами.

Application:

This item is used to fix the chimney to a supporting wall and provides lateral support only at a fixed distance of 50mm. See Load bearing Information for maximum distances between supports.

Adjustable wall band 75-300 mm Настенный хомут с консолью для удлинения 75-300 mm

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 138 | 158 | 188 | 208 | 238 | 258 | 288 | 308 | 358 | 408 | 458 | 508 | 558 | 658 | 758 |
| B | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 | 75 - 300 |
| Вес (kg) | 1,12 | 1,28 | 1,51 | 1,66 | 1,89 | 2,03 | 2,22 | 2,28 | 2,52 | 2,75 | 2,99 | 3,22 | 3,41 | 3,70 | 4,05 |
| EAN | | | 5035944158338 | 5035944158352 | 5035944158376 | 5035944158390 | 5035944158413 | 5035944158437 | 4037494900406 | 4037494900413 | 4037494900420 | 4037494900437 | 4037494900444 | 4037494900468 | 4037494900482 |
| Code | | | 8722118091 | 8722120091 | 8722123091 | 8722125091 | 8722128091 | 8722130091 | 8722135091 | 8722140091 | 8722145091 | 8722150091 | 8722155091 | 8722165091 | 8722175091 |
| Цена, руб | | | 1169 | 1186 | 1246 | 1290 | 1388 | 1405 | 1455 | 1536 | 1779 | 1877 | 2010 | 2159 | 2362 |

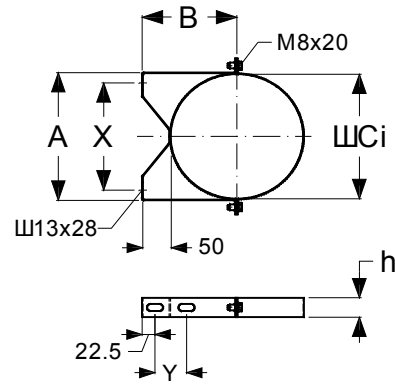
**Применение:**

Этот элемент используют для фиксации дымохода к опорной стене и обеспечивает только поперечную опору. Хомут позволяет изменять расстояние фиксации до стены в диапазоне 75 - 300 мм. Смотрите раздел "Высоты и нагрузки" для определения максимального расстояния между хомутами.

Application:

This item is used to fix the chimney to a supporting wall and provides lateral support only. It allows adjustment from a fixed distance of 75mm up to 300mm distance from the wall. See Load bearing Information for maximum distances between supports.

Heavy Duty Wall band (50 mm) Настенный хомут раздвижной 50 mm



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 138 | 158 | 188 | 208 | 238 | 258 | 288 | 308 | 358 | 412 | 462 | 512 | 562 | 662 | 762 |
| B | 116 | 126 | 141 | 151 | 166 | 176 | 191 | 201 | 225 | 250 | 275 | 300 | 325 | 375 | 425 |
| ØCi | 131,1 | 151,2 | 181,1 | 201,1 | 231,1 | 251,1 | 281,1 | 301,1 | 350,4 | 400,4 | 450,4 | 500,5 | 550,5 | 650,5 | 750,4 |
| X | 100 | 120 | 150 | 170 | 200 | 220 | 250 | 270 | 320 | 370 | 420 | 470 | 520 | 620 | 720 |
| Y | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 85 | 85 | 125 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 |
| h | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Вес (kg) | 0,44 | 0,48 | 0,53 | 0,58 | 0,64 | 0,70 | 0,64 | 0,79 | 0,85 | 1,33 | 1,60 | 1,96 | 2,09 | 3,20 | 4,00 |

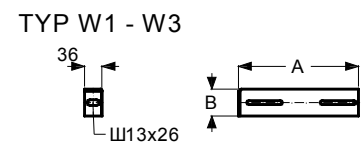
| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494812013 | 4037494812020 | 4037494812037 | 4037494812044 | 4037494820216 | 4037494812051 | 4037494812068 | 4037494812075 | 4037494812082 | 4037494812099 | 4037494812105 | 4037494812129 | 4037494812143 |
| Code | | 8781118091 | 8781120091 | 8781123091 | 8781125091 | 8781128091 | 8781130091 | 8781135091 | 8781140091 | 8781145091 | 8781150091 | 8781155091 | 8781165091 | 8781175091 |
| Цена, руб | | 836 | 853 | 890 | 914 | 991 | 1011 | 1321 | 1667 | 1805 | 1910 | 2093 | 2331 | 2537 |

Применение:

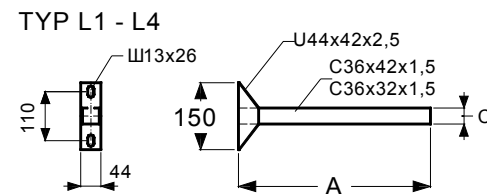
Этот элемент используют для фиксации дымохода к опорной стене и обеспечивает поперечную опору только на фиксированном расстоянии 50 мм от стены. Он может использоваться совместно с "Настенной консолью для удлинения" чтобы обеспечивать крепление при изменении расстояний до стены. Смотрите раздел "Высоты и нагрузки" для определения максимального расстояния между хомутами.

This item is used to fix the chimney to a supporting wall and provides lateral support only at a fixed distance of 50mm. It can be used in conjunction with Wall band внеш.ensions to provide adjustments in distance from the wall (Please see Tables below).See Load bearing Information for maximum distances between supports.

Structural Wall band внеш.ension Настенная консоль для удлинения



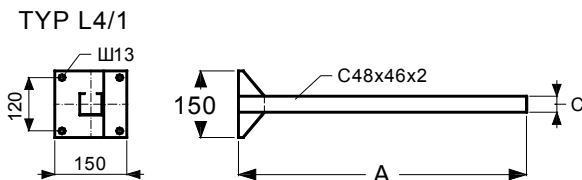
| | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Тип | W1 | W2 | W3 | L1 | L2 | L3 | L4 | L4/1 |
| A | 130 | 176 | 250 | 300 | 450 | 550 | 750 | 750 |
| B | 36 | 36 | 60 | -- | -- | -- | -- | -- |
| C | -- | -- | -- | 32 | 32 | 42 | 42 | 48 |
| Вес (kg) | 0,13 | 0,17 | 0,46 | 0,75 | 0,95 | 1,21 | 1,52 | 2,87 |



| | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | 4037494812167 | 4037494812174 | 4037494812181 | 4037494812198 | 4037494812204 | 4037494812211 | 4037494812228 |
| Code | 1520130052 | 1520176052 | 15201250052 | 1520300052 | 1520450052 | 1520550052 | 1520750052 |
| Цена, руб | | 859 | 2460 | 2732 | 3069 | 3720 | 4980 |

Применение:

Эти элементы применяются совместно с элементом "Настенный хомут раздвижной 50 mm" (см. выше) для обеспечения крепления дымохода при изменении расстояний до стены.

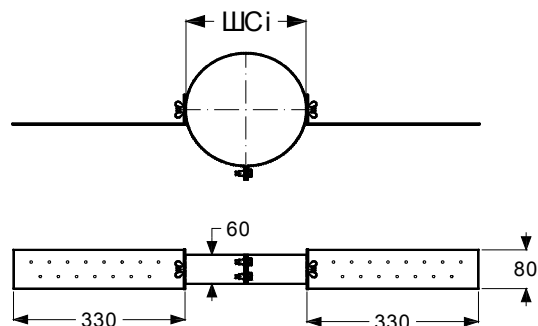


Application:

These items are used in conjunction with the Nießing type Wall band to provide varying adjustments in distance from the wall.

Roof support Хомут для перекрытий

| | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 |
| внеш. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 |
| ØCi | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 |
| Вес (kg) | 1,00 | 1,10 | 1,22 | 1,25 | 1,30 | 1,33 | 1,37 | 1,40 | 1,47 |



| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | 4037494158418 | 4037494158425 | 4037494133187 | 4037494133194 | 4037494133200 | 4037494133217 | 4037494139738 | 4037494133224 | 4037494133231 |
| Code | 8880113091 | 8880115091 | 8880118091 | 8880120091 | 8880123091 | 8880125091 | 8880128091 | 8880130091 | 8880135091 |
| Цена, руб | | | 1134 | 1151 | 1203 | 1218 | 1252 | 1285 | 1370 |

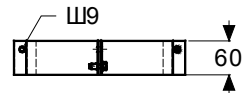
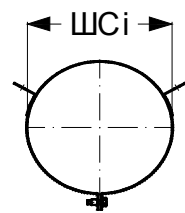
Применение:

Элемент используется для обеспечения боковой поддержки дымохода при проходе через перекрытия и кровлю. Хомут охватывает дымоход и боковыми пластинами фиксируется в перекрытии или в стропилах.

Application:

This item is used to provide the chimney with lateral support as it passes through the roof space. The band is tightened around the chimney and the side plates are fixed to the roof trusses.

Guy wire bracket Кольцо для растяжек



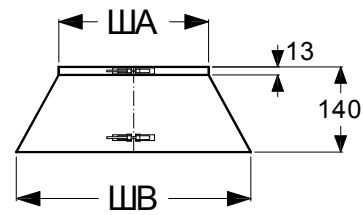
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| внеш. Ø мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| ØCi | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| Вес (kg) | 0,44 | 0,47 | 0,50 | 0,54 | 0,58 | 0,61 | 0,58 | 0,68 | 0,49 | 0,50 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,90 | 1,22 |
| EAN | | | 5035944157768 | 5035944157775 | 5035944157782 | 5035944157799 | 4037494435748 | 5035944157812 | 4037494163313 | 4037494163320 | 4037494163337 | 4037494163344 | 4037494163351 | 4037494163375 | 4037494163399 |
| Code | | | 8761118091 | 8761120091 | 8761123091 | 8761125091 | 8761128091 | 8761130091 | 8761135091 | 8761140091 | 8761145091 | 8761150091 | 8761155091 | 8761165091 | 8761175091 |
| Цена, руб | | | 1080 | 1144 | 1221 | 1236 | 1308 | 1379 | 1676 | 1721 | 1814 | 1857 | 2019 | 2150 | 2400 |

Применение:

Этот элемент служит для закрепления надкрышной части дымохода. Может быть использован совместно с металлическими тросами или жесткими тягами, которые соединяют кольцо и надежные узлы крепления на здании, для стабильной устойчивости дымохода.

Application:

This item is used to provide an unsupported chimney with lateral support above roof level. It should be used in conjunction with guy wires or with rigid stays (provided by others) which should be attached to the bracket and then secured to suitable anchorage points on the building to ensure stability of the chimney. The maximum distance between guy wire brackets is 1.5m.

FLASHINGS: Проходы через кровлю**Stainless Steel Storm collar Уплотнительная манжета от дождя**

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| ØA | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| ØB | 270 | 290 | 320 | 340 | 370 | 390 | 420 | 440 | 490 | 540 | 590 | 640 | 690 | 790 | 900 |
| Вес (kg) | 0,29 | 0,31 | 0,35 | 0,38 | 0,39 | 0,45 | 0,48 | 0,51 | 0,85 | 0,95 | 1,05 | 1,15 | 1,25 | 1,45 | 1,66 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | | 4037494176856 | 4037494176863 | 4037494176870 | 4037494176887 | 4037494176900 | 4037494176924 | 4037494176955 | 4037494176979 | 4037494176986 | 4037494176993 | 4037494177006 | 4037494177020 | 4037494177044 |
| Code | | | 8731118091 | 8731120091 | 8731123091 | 8731125091 | 8731128091 | 8731130091 | 8731135091 | 8731140091 | 8731145091 | 8731150091 | 8731155091 | 8731165091 | 8731175091 |
| Цена, руб | | | 1191 | 1245 | 1425 | 1401 | 1526 | 1692 | 1720 | 2059 | 2088 | 2216 | 2333 | 2931 | 3123 |

Применение:

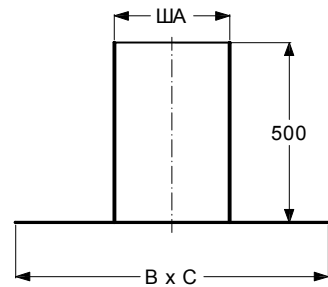
Используется совместно с стальными или свинцовыми проходами через кровлю для создания водозащитного козырька вокруг дымохода над этими элементами, защищая от протекания.

Application:

This item is used in conjunction with the stainless steel or lead flashings in order to provide a water tight flashing around the chimney as it passes through a roof.

Stainless steel flat flashing (no storm collar) Проход через крышу 0°

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|
| внутр. Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| наружн. Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| ØA | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 | 650 | 750 | 850 | 600 | 700 | 800 | | |
| В x С | 800 | 850 | 900 | 950 | 1000 | 1050 | 1100 | 1150 | 1250 | 1350 | 1100 | 1200 | 1300 | | |
| Вес (kg) | 5,34 | 6,11 | 6,90 | 7,72 | 8,57 | 9,44 | 10,33 | 11,25 | 12,19 | 14,14 | 10,33 | 12,19 | 14,14 | | |



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| EAN | | | 4037494176177 | 4037494176184 | 4037494176191 | 4037494176207 | 4037494176214 | 4037494176221 | 4037494176238 | 4037494176245 | 4037494176252 | 4,03749E+12 | 4,03749E+12 | 4,03749E+12 | |
| Code | | | 4001030074 | 4001035074 | 4001040074 | 4001045074 | 4001050074 | 4001055074 | 4001060074 | 4001065074 | 4001070074 | 4001080074 | 4001060074 | 4001070074 | 4001080074 |
| Цена, руб | | | 4064 | 4138 | 4331 | 6405 | 6689 | 7458 | 7690 | #Н/Д | 9248 | 10240 | 7690 | 9248 | 10240 |

Применение:

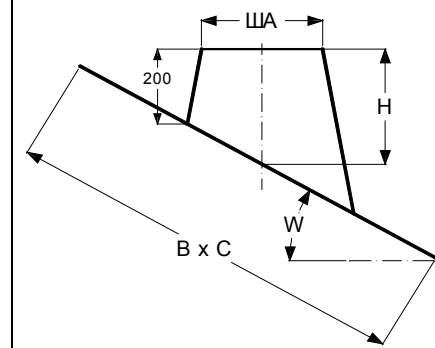
Этот элемент применяют для обеспечения водозащищенного прохода через кровлю. Используется совместно с "Уплотнительной манжетой от дождя", которая продается отдельно.

Application:

This item is used to provide a water tight flashing around the chimney as it passes through a flat roof. It is used in conjunction with the standard stainless steel storm collar (see above), which is purchased separately.

Lead flashing (no storm collar) Проходы через крышу

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|
| внутр. Ø мм | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 | | | | | | |
| наружн. Ø мм | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 | | | | | | |
| ØA | 200 | | 250 | | 300 | | 350 | | 400 | | 450 | | 500 | | 600 | | 700 | | | | |
| 3°-15° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H | 224 | | 228 | | 233 | | 237 | | 241 | | 246 | | 250 | | 255 | | 259 | | 268 | | 277 |
| В x С | 830 x 830 | | 880 x 880 | | 940 x 940 | | 990 x 990 | | 1040 x 1040 | | 1100 x 1100 | | 1100 x 1150 | | 1200 x 1250 | | 1250 x 1300 | | 1350 x 1400 | | 1450 x 1500 |
| Вес (kg) | 10,83 | | 13,50 | | 14,56 | | 15,48 | | 18,61 | | 19,82 | | 20,71 | | 23,62 | | 25,64 | | 29,90 | | 34,50 |



| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| EAN | | 4037494176283 | 4037494176290 | 4037494176306 | 4037494176313 | 4037494176320 | 4037494415955 | 4037494415962 | 4037494415979 | 4037494415993 | 4037494416013 | |
| Code | | 4002025074 | 4002030074 | 4002035074 | 4002040074 | 4002045074 | 4002050074 | 4002055074 | 4002060074 | 4002070074 | 402080074 | |
| Цена, руб | | | 5578 | 5772 | 6321 | 7425 | 9875 | 9985 | 10532 | 11965 | 14423 | 15989 |

Применение:

Этот элемент производится со свинцовым основанием и конусом из нержавеющей стали и используется для водозащищенного прохода дымохода через кровлю с наклоном 3-15 градусов. Используется совместно с "Уплотнительной манжетой от дождя", которая продается отдельно.

Application:

This item, which is manufactured with a lead base and a stainless steel cone is used to provide a water tight flashing around the chimney as it passes through a roof pitched between 3-15 degrees. It is used in conjunction with the standard stainless steel storm collar (see above), which is purchased separately.

16°-25°

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--|-----------|--|-----------|--|------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|
| H | 249 | | 258 | | 267 | | 277 | | 268 | | 295 | | 304 | | 313 | | 322 | | 340 | | 358 |
| В x С | 850 x 830 | | 910 x 880 | | 970 x 940 | | 1020 x 990 | | 1080 x 1040 | | 1100 x 1100 | | 1200 x 1150 | | 1250 x 1250 | | 1300 x 1300 | | 1420 x 1400 | | 1540 x 1500 |
| Вес (kg) | 11,25 | | 14,13 | | 15,24 | | 16,20 | | 19,61 | | 20,86 | | 2212,00 | | 24,99 | | 27,09 | | 31,93 | | 37,16 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| EAN | | 4037494176344 | 4037494176351 | 4037494176368 | 4037494176375 | 4037494176382 | 4037494416037 | 4037494416044 | 4037494416051 | 4037494416075 | 4037494416099 | |
| Code | | 4003025074 | 4003030074 | 4003035074 | 4003040074 | 4003045074 | 4003050074 | 4003055074 | 4003060074 | 4003070074 | 4003080074 | |
| Цена, руб | | | 5700 | 5913 | 6321 | 7425 | 9875 | 10162 | 11016 | 12482 | 15101 | 16863 |

Применение:

Этот элемент производится со свинцовым основанием и конусом из нержавеющей стали и используется для водозащищенного прохода дымохода через кровлю с наклоном 16-25 градусов. Используется совместно с "Уплотнительной манжетой от дождя", которая продается отдельно.

Application:

This item, which is manufactured with a lead base and a stainless steel cone is used to provide a water tight flashing around the chimney as it passes through a roof pitched between 16-25 degrees. It is used in conjunction with the standard stainless steel storm collar (see above), which is purchased separately.

26°-35°

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--|-----------|--|------------|--|------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|
| H | 278 | | 293 | | 307 | | 321 | | 336 | | 350 | | 365 | | 379 | | 394 | | 422 | | 451 |
| В x С | 900 x 830 | | 960 x 880 | | 1020 x 940 | | 1090 x 990 | | 1150 x 1040 | | 1100 x 1100 | | 1280 x 1150 | | 1350 x 1250 | | 1410 x 1300 | | 1540 x 1400 | | 1670 x 1500 |
| Вес (kg) | 12,11 | | 15,16 | | 16,33 | | 17,64 | | 21,26 | | 22,74 | | 24,07 | | 27,48 | | 29,91 | | 35,26 | | 41,05 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| EAN | 4037494176399 | 4037494176405 | 4037494176412 | 4037494176429 | 4037494176436 | 4037494176443 | 4037494416113 | 4037494416129 | 4037494416136 | 4037494416150 | 4037494416174 | |
| Code | 4004020074 | 4004025074 | 4004030074 | 4004035074 | 4004040074 | 4004045074 | 4004050074 | 4004055074 | 4004060074 | 4004070074 | 4004080074 | |
| Цена, руб | | | 6587 | 7139 | 7901 | 7371 | 9875 | 11612 | 13015 | 14235 | 16796 | 19697 |

Применение:

Этот элемент производится со свинцовым основанием и конусом из нержавеющей стали и используется для водозащищенного прохода дымохода через кровлю с наклоном 26-35 градусов. Используется совместно с "Уплотнительной манжетой от дождя", которая продается отдельно.

Application:

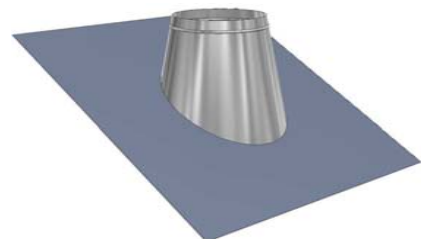
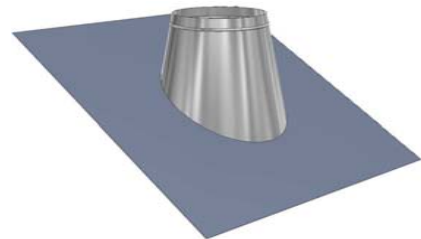
This item, which is manufactured with a lead base and a stainless steel cone is used to provide a water tight flashing around the chimney as it passes through a roof pitched between 26-35 degrees. It is used in conjunction with the standard stainless steel storm collar (see above), which is purchased separately.

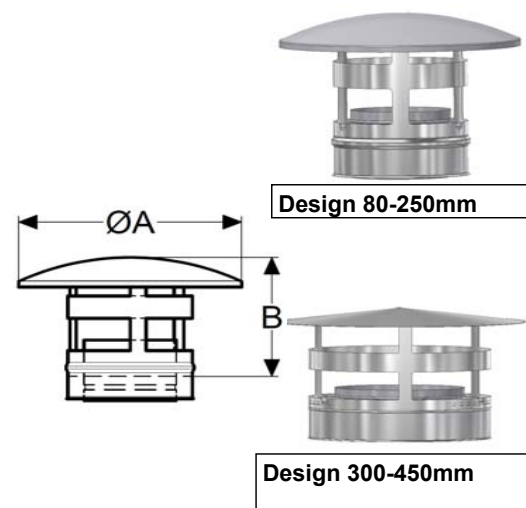
36°-45°

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--|------------|--|------------|--|------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|
| H | 314 | | 334 | | 355 | | 376 | | 397 | | 418 | | 439 | | 460 | | 481 | | 523 | | 565 |
| В x С | 960 x 830 | | 1040 x 880 | | 1120 x 940 | | 1190 x 990 | | 1270 x 1040 | | 1100 x 1100 | | 1420 x 1150 | | 1500 x 1250 | | 1570 x 1300 | | 1720 x 1400 | | 1880 x 1500 |
| Вес (kg) | 13,35 | | 16,93 | | 18,51 | | 19,95 | | 24,24 | | 25,86 | | 27,66 | | 31,59 | | 34,46 | | 40,75 | | 47,76 |

TEPLICE

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| EAN | | 4037494176467 | 4037494176474 | 4037494176481 | 4037494176498 | 4037494176504 | 4037494416198 | 4037494416204 | 4037494416211 | 4037494416235 | 4037494416259 | |
| Code | | 4005025074 | 4005030074 | 4005035074 | 4005040074 | 4005045074 | 4005050074 | 4005055074 | 4005060074 | 4005070074 | 4005080074 | |
| Цена, руб | | | 6800 | 7382 | 8544 | 9811 | 11474 | 12247 | 14151 | 15542 | 18933 | 21854 |



Окончания дымоходов:**Raincap without mesh + locking band Зонтик с петлей**

| | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| int Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| ext Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| A | 266 | 266 | 266 | 362 | 362 | 362 | 362 | 362 | 490 | 570 | 660 | 740 | 825 | 1000 | 1165 |
| B | 210 | 213 | 219 | 213 | 217 | 220 | 225 | 229 | 251 | 257 | 262 | 268 | 425 | 505 | 585 |
| Weight (kg) | 1,37 | 1,54 | 1,79 | 2,30 | 2,59 | 2,79 | 3,09 | 3,28 | 4,25 | 5,15 | 5,72 | 6,31 | 7,57 | 7,81 | 7,91 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|
| EAN | | 4037494439937 | 4037494439944 | 4037494439951 | 4037494439968 | 4037494439975 | 4037494439982 | 4037494903841 | 4037494903858 | 4037494905739 | 4037494905746 | | | | |
| Code | | 8454113084 | 8454115084 | 8454118084 | 8454120084 | 8454123084 | 8454125084 | 8454130084 | 8454135084 | 8454140084 | 8454145084 | | | | |
| Цена, руб | | 2330 | 2481 | 2801 | 2905 | 3577 | 3682 | 4455 | 4983 | 6199 | 6481 | | | | |

Применение:

Этот элемент используется для завершения трубы и препятствует попаданию дождевой воды в дымоход.

Taper terminal with femal + locking band Конус

| | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| int Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
| ext Ø mm | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 650 | 750 |
| Weight (kg) | 0,88 | 1,05 | 1,31 | 1,48 | 1,74 | 1,91 | 2,17 | 2,34 | 2,76 | 3,20 | 3,63 | 3,93 | 4,34 | 5,16 | 5,98 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EAN | | 4037494166628 | 4037494166635 | 4037494166642 | 4037494166659 | 4037494495186 | 4037494166666 | 4037494166673 | 4037494166680 | 4037494166697 | 4037494166703 | 4037494166710 | 4037494166734 | 4037494166741 |
| Code | | 8211113083 | 8211115083 | 8211118083 | 8211120083 | 8211123084 | 8211125083 | 8211130084 | 8211135084 | 8211140084 | 8211145084 | 8211150084 | 8211160084 | 8211170084 |
| Цена, руб | | 2141 | 2283 | 2457 | 3105 | 3114 | 3367 | 3449 | 4908 | 6149 | 6740 | | | |

Применение:

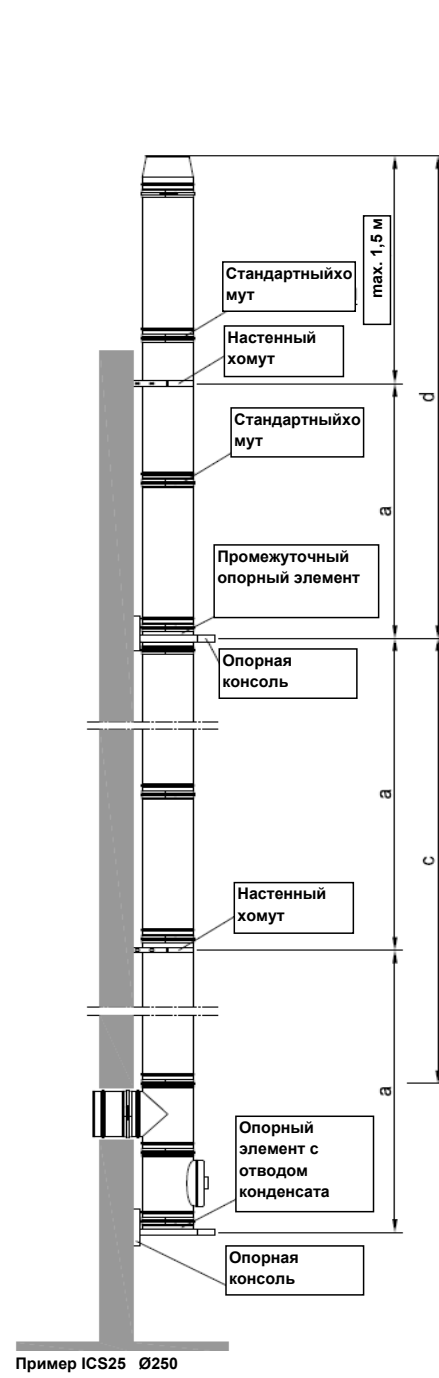
Элемент используется для завершения конструкции дымохода и позволяет дымовым газам выходить из него с минимальным сопротивлением.

Application:

This item is used to terminate an installation and allows for a minimum resistance to the flue gases exiting from the chimney. Please refer to your own national building regulations with regard to termination heights above roof level and with respect to fuel types allowed. This item makes possible to termination of chimney by the Raincap from PRIMA PLUS.

Load Bearing Information

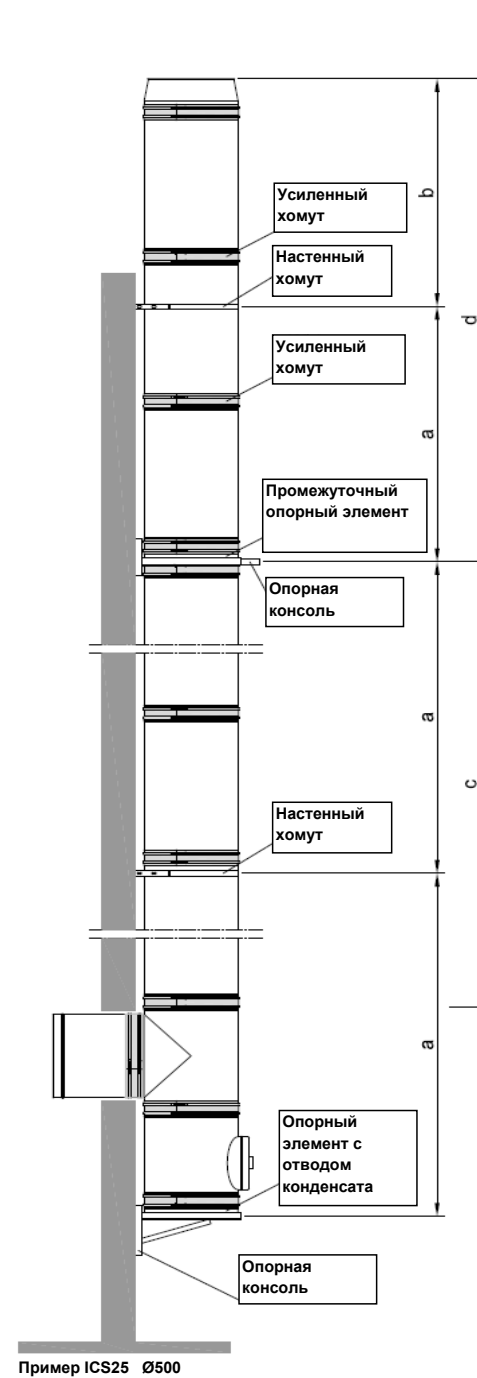
ICS25 Ø80 - Ø300



ICS25 Ø80 - Ø300

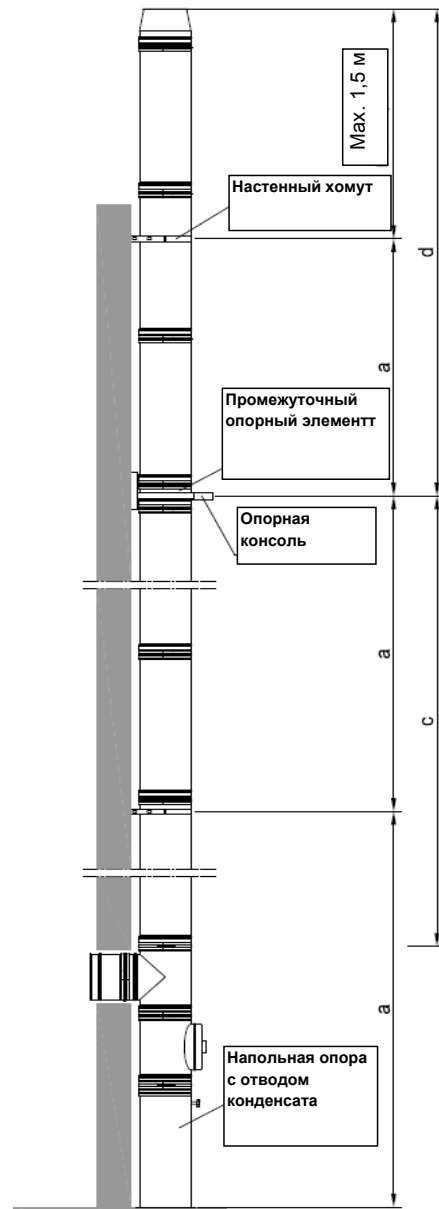


ICS25 Ø350 - Ø700



| Внутр.Ø (мм) | a (м) | b (м) | c (м) | d (м) |
|--------------|-------|-------|-------|-------|
| 80 | 4 | 3 | 15 | 15 |
| 100 | 4 | 3 | 15 | 15 |
| 130 | 4 | 3 | 15 | 15 |
| 150 | 4 | 3 | 15 | 15 |
| 180 | 4 | 3 | 15 | 15 |
| 200 | 4 | 3 | 15 | 15 |
| 230 | 4 | 3 | 15 | 15 |
| 250 | 4 | 3 | 15 | 15 |
| 300 | 4 | 2.5 | 15 | 15 |
| 350 | 3 | 2 | 8 | 12 |
| 400 | 3 | 2 | 8 | 12 |
| 450 | 3 | 2 | 8 | 12 |
| 500 | 3 | 2 | 8 | 12 |
| 600 | 3 | 2 | 6 | 8 |
| 700 | 3 | 2 | 6 | 8 |

**Напольный монтаж
с отводом конденсата**



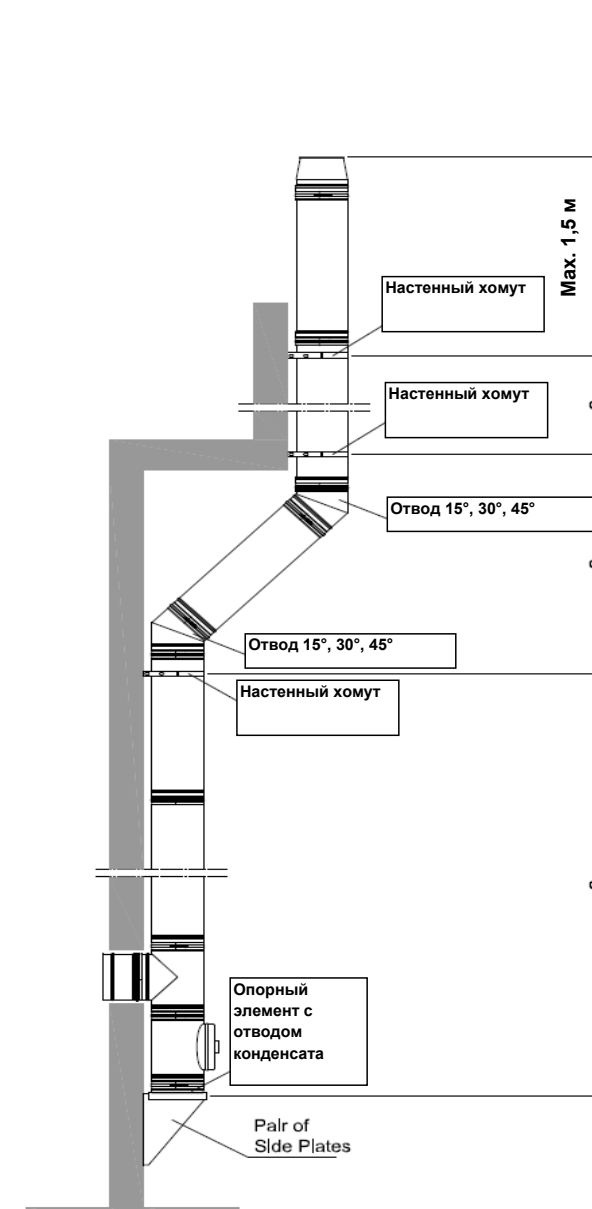
Пример ICS25 Ø250

**Настенный монтаж
с отводом конденсата**



Пример ICS25 Ø250

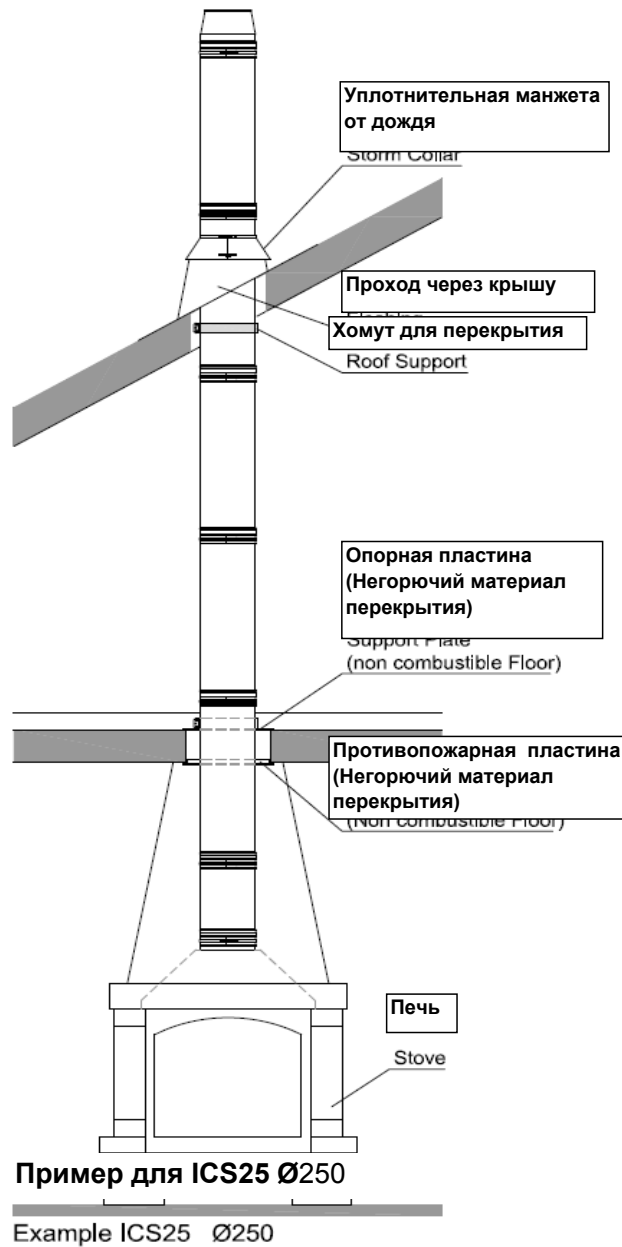
**Настенный монтаж с
отклонением под 45°**



Пример ICS25 Ø250

| MAX LOADING (m) | int Ø mm | 80 | 100 | 130 | 150 | 180 | 200 | 230 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 600 | 700 |
|--|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Напольная опора с отводом конденсата | | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 12 | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основание с отводом конденсата | | 22 | 22 | 22 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 12 | 12 | 12 | 10 | 10 | 10 |
| Опорный элемент с отводом конденсата | | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 12 | 12 | 12 | 10 | 10 | 10 |
| Промежуточный опорный элемент | | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 12 | 12 | 12 | 10 | 10 | 10 |
| Опорная консоль | | 22 | 22 | 22 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 12 | 12 | 12 | 10 | 10 | 10 |
| Настенный хомут 50mm | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Настенный хомут с консолью для удлинения 75-300 mm | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Настенный хомут с консолью | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Консоль для настенного хомута | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Кольцо для растяжек | | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Тройник 90° | | 22 | 22 | 22 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 |
| Тройник 45° | | 15 | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | |
| Тройник прочистки (Круглый) | | 22 | 22 | 22 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 |
| Тройник прочистки (Прямоугольный) | | 22 | 22 | 22 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 |
| Вентилируемая опорная пластина (Все типы) | | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 9 | 9 | 9 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

Монтаж с опорой на перекрытие
(Негорючие материалы перекрытия)



Монтаж с опорой на перекрытие
(Легковозгораемые материалы перекрытия)

