



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 15146 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-10-1/2,5 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-10-1/2,5 | 2.68 |
| 15148 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-10- 6,3 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-10- 6,3 | 2.68 |
| 15153 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-10-10 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-10-10 | 2.68 |
| 15157 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-10-16 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-10-16 | 2.68 |
| 15161 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-10-25 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-10-25 | 2.68 |
| 2721 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-10-40 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-10-40 | 2.68 |
| 15163 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-10-63 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-10-63 | 2.68 |
| 8740 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-10-100 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-10-100 | 2.68 |
| 15216 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15-1/2,5 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15-1/2,5 | 2.69 |
| 15222 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15- 6,3 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15- 6,3 | 2.69 |
| 7890 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15-10 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15-10 | 2.69 |
| 15226 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15-16 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15-16 | 2.69 |
| 15229 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15-25 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15-25 | 2.69 |
| 2726 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15-40 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15-40 | 2.69 |
| 13415 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15-63 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15-63 | 2.69 |
| 15232 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15-100 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15-100 | 2.69 |
| 10005 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-15-160 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-15-160 | 2.81 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 15461 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20-1/2,5 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20-1/2,5 | 3.80 |
| 15466 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20- 6,3 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20- 6,3 | 3.80 |
| 15468 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20-10 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20-10 | 3.80 |
| 15470 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20-16 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20-16 | 3.80 |
| 15472 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20-25 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20-25 | 3.80 |
| 2739 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20-40 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20-40 | 3.80 |
| 15474 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20-63 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20-63 | 3.80 |
| 15476 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20-100 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20-100 | 3.80 |
| 15478 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-20-160 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-20-160 | 3.80 |
| 15480 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-25-1/2,5 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25-1/2,5 | 5.11 |
| 15481 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-25- 6,3 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25- 6,3 | 5.11 |
| 15482 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-25-10 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25-10 | 5.11 |
| 10100 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-25-16 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25-16 | 5.11 |
| 15483 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-25-25 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25-25 | 5.11 |
| 2744 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-25-40 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25-40 | 5.11 |
| 13416 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-25-63 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25-63 | 5.11 |
| 15484 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз ПОН-Б В-25-100 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25-100 | 5.11 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 15485 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-25-160 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-25-160 | 5.11 |
| 15493 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32-1/2,5 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32-1/2,5 | 5.53 |
| 15495 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32- 6,3 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32- 6,3 | 5.53 |
| 15497 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32-10 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32-10 | 5.53 |
| 15499 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32-16 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32-16 | 5.53 |
| 15500 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32-25 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32-25 | 5.53 |
| 2753 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32-40 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32-40 | 5.53 |
| 8739 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32-63 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32-63 | 5.53 |
| 15502 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32-100 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32-100 | 5.53 |
| 15504 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-32-160 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-32-160 | 5.53 |
| 15632 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40-1/2,5 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40-1/2,5 | 5.92 |
| 15634 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40- 6,3 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40- 6,3 | 5.92 |
| 7889 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40-10 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40-10 | 5.92 |
| 10101 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40-16 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40-16 | 5.92 |
| 14608 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40-25 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40-25 | 5.92 |
| 2762 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40-40 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40-40 | 5.92 |
| 13417 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40-63 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40-63 | 5.92 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 15638 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40-100 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40-100 | 5.92 |
| 15640 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-40-160 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-40-160 | 5.92 |
| 12768 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50-1/2,5 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50-1/2,5 | 8.08 |
| 12771 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50- 6,3 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50- 6,3 | 8.08 |
| 10102 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50-10 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50-10 | 8.08 |
| 10103 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50-16 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50-16 | 8.08 |
| 10104 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50-25 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50-25 | 8.08 |
| 2771 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50-40 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50-40 | 8.08 |
| 12773 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50-63 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50-63 | 8.08 |
| 12775 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50-100 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50-100 | 8.08 |
| 12777 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-50-160 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-50-160 | 8.08 |
| 14125 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65-1/2,5 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65-1/2,5 | 12.43 |
| 15736 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65- 6,3 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65- 6,3 | 12.43 |
| 15738 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65-10 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65-10 | 12.43 |
| 15740 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65-16 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65-16 | 12.43 |
| 12015 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65-25 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65-25 | 12.43 |
| 2784 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65-40 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65-40 | 12.43 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 15743 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65-63 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65-63 | 12.43 |
| 15745 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65-100 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65-100 | 12.43 |
| 15747 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-65-160 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-65-160 | 12.43 |
| 15768 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80-1/2,5 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80-1/2,5 | 13.49 |
| 15770 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80- 6,3 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80- 6,3 | 13.49 |
| 10105 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80-10 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80-10 | 13.49 |
| 10106 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80-16 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80-16 | 13.49 |
| 11469 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80-25 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80-25 | 13.49 |
| 2789 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80-40 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80-40 | 13.49 |
| 15773 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80-63 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80-63 | 13.49 |
| 15775 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80-100 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80-100 | 13.49 |
| 15777 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-80-160 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-80-160 | 13.49 |
| 15779 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100-1/2,5 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100-1/2,5 | 15.56 |
| 10107 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100- 6,3 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100- 6,3 | 15.56 |
| 10109 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100-10 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100-10 | 15.56 |
| 10110 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100-16 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100-16 | 15.56 |
| 10207 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100-25 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100-25 | 15.56 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 2802 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100-40 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100-40 | 15.56 |
| 15782 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100-63 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100-63 | 15.56 |
| 15784 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100-100 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100-100 | 15.56 |
| 15786 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-100-160 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-100-160 | 15.56 |
| 12513 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125-1/2,5 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125-1/2,5 | 24.94 |
| 15788 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125- 6,3 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125- 6,3 | 24.94 |
| 10111 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125-10 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125-10 | 24.94 |
| 15826 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125-16 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125-16 | 24.94 |
| 15829 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125-25 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125-25 | 24.94 |
| 2811 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125-40 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125-40 | 24.94 |
| 15831 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125-63 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125-63 | 24.94 |
| 15832 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125-100 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125-100 | 24.94 |
| 15834 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-125-160 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-125-160 | 24.94 |
| 15846 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150-1/2,5 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150-1/2,5 | 30.07 |
| 15848 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150- 6,3 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150- 6,3 | 30.07 |
| 15850 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150-10 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150-10 | 30.07 |
| 10206 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150-16 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150-16 | 30.07 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 15852 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150-25 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150-25 | 30.07 |
| 2820 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150-40 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150-40 | 30.07 |
| 15854 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150-63 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150-63 | 30.07 |
| 15856 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150-100 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150-100 | 30.07 |
| 15858 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-150-160 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-150-160 | 30.07 |
| 50763 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175-1/2,5 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175-1/2,5 | 34.26 |
| 46781 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175- 6,3 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175- 6,3 | 34.26 |
| 50764 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175-10 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175-10 | 34.26 |
| 50766 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175-16 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175-16 | 34.26 |
| 50767 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175-25 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175-25 | 34.26 |
| 50768 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175-40 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175-40 | 34.26 |
| 50769 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175-63 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175-63 | 34.26 |
| 50770 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175-100 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175-100 | 34.26 |
| 50771 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-175-160 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-175-160 | 34.26 |
| 15986 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200-1/2,5 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200-1/2,5 | 38.04 |
| 11470 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200- 6,3 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200- 6,3 | 38.04 |
| 15989 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200-10 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200-10 | 38.04 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 13418 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200-16 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200-16 | 38.04 |
| 15991 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200-25 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200-25 | 38.04 |
| 2829 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200-40 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200-40 | 38.04 |
| 15993 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200-63 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200-63 | 38.04 |
| 15995 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200-100 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200-100 | 38.04 |
| 15997 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-200-160 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-200-160 | 38.04 |
| 50772 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225-1/2,5 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225-1/2,5 | 58.42 |
| 46782 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225- 6,3 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225- 6,3 | 58.42 |
| 50774 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225-10 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225-10 | 58.42 |
| 50776 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225-16 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225-16 | 58.42 |
| 50777 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225-25 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225-25 | 58.42 |
| 50778 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225-40 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225-40 | 58.42 |
| 50779 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225-63 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225-63 | 58.42 |
| 50780 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225-100 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225-100 | 58.42 |
| 50781 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-225-160 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-225-160 | 58.42 |
| 16261 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250-1/2,5 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250-1/2,5 | 85.45 |
| 16263 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250- 6,3 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250- 6,3 | 85.45 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 16265 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250-10 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250-10 | 85.45 |
| 10475 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250-16 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250-16 | 85.45 |
| 16268 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250-25 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250-25 | 85.45 |
| 2838 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250-40 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250-40 | 85.45 |
| 16270 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250-63 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250-63 | 85.45 |
| 16272 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250-100 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250-100 | 85.45 |
| 16274 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-250-160 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-250-160 | 85.45 |
| 16452 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-1/2,5 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-1/2,5 | 96.08 |
| 16454 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-6,3 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-6,3 | 96.08 |
| 16456 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-10 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-10 | 96.08 |
| 16458 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-16 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-16 | 96.08 |
| 16459 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-25 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-25 | 96.08 |
| 2847 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-40 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-40 | 96.08 |
| 16461 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-63 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-63 | 96.08 |
| 16463 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-100 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-100 | 96.08 |
| 16465 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 160 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-300-160 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПОН | Ру 160 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-300-160 | 96.08 |
| 16596 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-350-1/2,5 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-350-1/2,5 | 98.89 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 16598 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-350- 6,3 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-350- 6,3 | 98.89 |
| 16600 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-350-10 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-350-10 | 98.89 |
| 16602 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-350-16 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-350-16 | 98.89 |
| 16604 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-350-25 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-350-25 | 98.89 |
| 2858 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-350-40 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-350-40 | 98.89 |
| 16606 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-350-63 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-350-63 | 98.89 |
| 16608 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-350-100 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-350-100 | 98.89 |
| 16702 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-400-1/2,5 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-400-1/2,5 | 118.01 |
| 16704 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-400- 6,3 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-400- 6,3 | 118.01 |
| 16706 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-400-10 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-400-10 | 118.01 |
| 16708 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-400-16 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-400-16 | 118.01 |
| 16709 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-400-25 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-400-25 | 118.01 |
| 2866 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-400-40 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-400-40 | 118.01 |
| 16711 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-400-63 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-400-63 | 118.01 |
| 10004 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 100 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-400-100 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПОН | Ру 100 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-400-100 | 118.01 |
| 16966 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-450-1/2,5 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-450-1/2,5 | 170.18 |
| 16968 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-450- 6,3 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-450- 6,3 | 170.18 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 16969 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз ПОН-Б В-450-10 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-450-10 | 170.18 |
| 16970 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-450-16 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-450-16 | 170.18 |
| 16971 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-450-25 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-450-25 | 170.18 |
| 10477 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-450-40 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-450-40 | 170.18 |
| 16840 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-500-1/2,5 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-500-1/2,5 | 223.09 |
| 16845 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-500- 6,3 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-500- 6,3 | 223.09 |
| 16850 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-500-10 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-500-10 | 223.09 |
| 16857 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-500-16 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-500-16 | 223.09 |
| 16864 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-500-25 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-500-25 | 223.09 |
| 3669 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-500-40 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-500-40 | 223.09 |
| 16865 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 63 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-500-63 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПОН | Ру 63 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-500-63 | 223.09 |
| 9722 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-600-1/2,5 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-600-1/2,5 | 293.43 |
| 9721 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-600- 6,3 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-600- 6,3 | 293.43 |
| 9728 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-600-10 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-600-10 | 293.43 |
| 9729 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-600-16 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-600-16 | 293.43 |
| 9730 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-600-25 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-600-25 | 293.43 |
| 9731 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-600-40 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-600-40 | 293.43 |



Прайс-лист от 23 сентября 2017

Доставка до склада транспортной компании в г. Москва бесплатно. Услуги транспортной компании оплачивает грузополучатель.

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--|-------------|-------------|------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|
| 16775 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-600-6,3 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-600-6,3 | 293.43 |
| 16760 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-700-1/2,5 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-700-1/2,5 | 356.13 |
| 16762 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-700-6,3 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-700-6,3 | 356.13 |
| 16765 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-700-10 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-700-10 | 356.13 |
| 16766 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-700-16 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-700-16 | 356.13 |
| 16767 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-700-25 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-700-25 | 356.13 |
| 16768 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-700-40 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-700-40 | 356.13 |
| 9739 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-800-1/2,5 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПОН | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-800-1/2,5 | 438.92 |
| 9738 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 6,3 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-800-6,3 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПОН | Ру 6,3 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-800-6,3 | 438.92 |
| 9744 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 10 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-800-10 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПОН | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-800-10 | 438.92 |
| 9745 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 16 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-800-16 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПОН | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-800-16 | 438.92 |
| 9746 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 25 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-800-25 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПОН | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-800-25 | 438.92 |
| 9747 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 40 кгс/см ² Шип-паз материал - паронит ПОН-Б В-800-40 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПОН | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 4,5 (Шип-Паз) | В-800-40 | 438.92 |