

Прайс-лист от 20 апреля 2024

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.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |  |  |
| 12292 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-10-100 ГОСТ 15180     | 10 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-10-100                | 30.52                |  |  |  |  |
| 12291 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-10-63 ГОСТ 15180       | 10 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-10-63                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12290 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-10-40 ГОСТ 15180       | 10 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-10-40                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12289 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-10-25 ГОСТ 15180       | 10 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-10-25                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12288 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-10-16 ГОСТ 15180       | 10 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-10-16                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12287 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-10-10 ГОСТ 15180       | 10 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-10-10                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12286 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-10- 6,3 ГОСТ 15180    | 10 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-10- 6,3               | 30.52                |  |  |  |  |
| 12285 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-10-1/2,5 ГОСТ 15180 | 10 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-10-1/2,5              | 30.52                |  |  |  |  |
| 12315 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15-160 ГОСТ 15180     | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15-160                | 30.52                |  |  |  |  |
| 12314 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15-100 ГОСТ 15180     | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15-100                | 30.52                |  |  |  |  |
| 12313 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15-63 ГОСТ 15180       | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15-63                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12312 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15-40 ГОСТ 15180       | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15-40                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12311 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15-25 ГОСТ 15180       | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15-25                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12310 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15-16 ГОСТ 15180       | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15-16                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12309 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15-10 ГОСТ 15180       | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15-10                 | 30.52                |  |  |  |  |
| 12308 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15- 6,3 ГОСТ 15180    | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15- 6,3               | 30.52                |  |  |  |  |



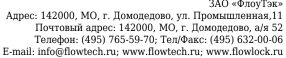


|       | Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)  |                |                              |                      |                             |                         |                      |  |  |  |
|-------|---|----------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|--|--|--|
| Код   | Наименование  | Усл.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |  |
| 12307 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-15-1/2,5 ГОСТ 15180      | 15 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-15-1/2,5              | 30.52                |  |  |  |
| 12337 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20-160 ГОСТ 15180          | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20-160                | 41.96                |  |  |  |
| 12336 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20-100 ГОСТ 15180          | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20-100                | 41.96                |  |  |  |
| 12335 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20-63 ГОСТ 15180            | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20-63                 | 41.96                |  |  |  |
| 12334 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20-40 ГОСТ 15180            | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20-40                 | 41.96                |  |  |  |
| 12333 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20-25 ГОСТ 15180            | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20-25                 | 41.96                |  |  |  |
| 12332 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20-16 ГОСТ 15180            | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20-16                 | 41.96                |  |  |  |
| 12331 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20-10 ГОСТ 15180            | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20-10                 | 41.96                |  |  |  |
| 15463 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20- 6,3 ГОСТ 15180         | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20- 6,3               | 41.96                |  |  |  |
| 12330 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-20-1/2,5 ГОСТ 15180      | 20 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-20-1/2,5              | 41.96                |  |  |  |
| 12376 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ<br>12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 160<br>кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит<br>кислотостойкий ПК   В-25-160 ГОСТ 15180 | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25-160                | 56.44                |  |  |  |
| 12375 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-25-100 ГОСТ 15180          | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25-100                | 56.44                |  |  |  |
| 12373 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-25-63 ГОСТ 15180            | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25-63                 | 56.44                |  |  |  |
| 12371 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-25-40 ГОСТ 15180            | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25-40                 | 56.44                |  |  |  |
| 12817 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-25-25 ГОСТ 15180            | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25-25                 | 56.44                |  |  |  |
| 11304 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-25-16 ГОСТ 15180            | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25-16                 | 56.44                |  |  |  |





| Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз) |  |                |                              |                      |                             |                         |                      |  |  |
|--|--|----------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|--|--|
| Код  | Наименование   | Усл.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |
| 52801  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-25-10 ГОСТ 15181       | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25-10                 | 56.44                |  |  |
| 12370  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-25- 6,3 ГОСТ 15180    | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25- 6,3               | 56.44                |  |  |
| 12368  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-25-1/2,5 ГОСТ 15180 | 25 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-25-1/2,5              | 56.44                |  |  |
| 12404  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32-160 ГОСТ 15180     | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32-160                | 62.29                |  |  |
| 12402  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32-100 ГОСТ 15180     | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32-100                | 62.29                |  |  |
| 12400  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32-63 ГОСТ 15180       | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32-63                 | 62.29                |  |  |
| 12398  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32-40 ГОСТ 15180       | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32-40                 | 62.29                |  |  |
| 12397  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32-25 ГОСТ 15180       | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32-25                 | 62.29                |  |  |
| 12395  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32-16 ГОСТ 15180       | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32-16                 | 62.29                |  |  |
| 12394  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32-10 ГОСТ 15180       | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32-10                 | 62.29                |  |  |
| 12393  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32- 6,3 ГОСТ 15180    | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32- 6,3               | 62.29                |  |  |
| 12392  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-32-1/2,5 ГОСТ 15180 | 32 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-32-1/2,5              | 62.29                |  |  |
| 12426  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40-160 ГОСТ 15180     | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40-160                | 62.29                |  |  |
| 12425  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40-100 ГОСТ 15180     | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40-100                | 62.29                |  |  |
| 12424  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40-63 ГОСТ 15180       | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40-63                 | 62.29                |  |  |
| 12423  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40-40 ГОСТ 15180       | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40-40                 | 62.29                |  |  |





|       | Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)  |                |                              |                      |                             |                         |                      |  |  |
|-------|---|----------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|--|--|
| Код   | Наименование  | Усл.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |
| 12422 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40-25 ГОСТ 15180            | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40-25                 | 62.29                |  |  |
| 11303 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40-16 ГОСТ 15180            | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40-16                 | 62.29                |  |  |
| 12421 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40-10 ГОСТ 15180            | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40-10                 | 62.29                |  |  |
| 12420 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40- 6,3 ГОСТ 15180         | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40- 6,3               | 62.29                |  |  |
| 12419 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-40-1/2,5 ГОСТ 15180      | 40 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-40-1/2,5              | 62.29                |  |  |
| 12448 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50-160 ГОСТ 15180          | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50-160                | 85.18                |  |  |
| 12447 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50-100 ГОСТ 15180          | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50-100                | 85.18                |  |  |
| 12446 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50-63 ГОСТ 15180            | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50-63                 | 85.18                |  |  |
| 12445 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50-40 ГОСТ 15180            | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50-40                 | 85.18                |  |  |
| 12444 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50-25 ГОСТ 15180            | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50-25                 | 85.18                |  |  |
| 12443 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50-16 ГОСТ 15180            | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50-16                 | 85.18                |  |  |
| 12442 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50-10 ГОСТ 15180            | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50-10                 | 85.18                |  |  |
| 12440 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50- 6,3 ГОСТ 15180         | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50- 6,3               | 85.18                |  |  |
| 12438 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-50-1/2,5 ГОСТ 15180      | 50 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-50-1/2,5              | 85.18                |  |  |
| 12466 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ<br>12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 160<br>кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит<br>кислотостойкий ПК   В-65-160 ГОСТ 15180 | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65-160                | 132.22               |  |  |
| 8558  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ<br>12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 100<br>кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит<br>кислотостойкий ПК   В-65-100 ГОСТ 15180 | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65-100                | 132.22               |  |  |



Прайс-лист от 20 апреля 2024

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

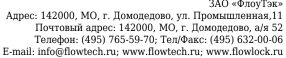
|       | Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)   |                |                              |                      |                             |                         |                      |  |  |
|-------|--|----------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|--|--|
| Код   | Наименование   | Усл.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности фланца    | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |
| 12464 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-65-63 ГОСТ 15180             | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65-63                 | 132.22               |  |  |
| 12463 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-65-40 ГОСТ 15180             | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65-40                 | 132.22               |  |  |
| 12462 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-65-25 ГОСТ 15180             | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65-25                 | 132.22               |  |  |
| 12461 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-65-16 ГОСТ 15180             | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65-16                 | 132.22               |  |  |
| 12460 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-65-10 ГОСТ 15180             | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65-10                 | 132.22               |  |  |
| 12459 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-65- 6,3 ГОСТ 15180          | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65- 6,3               | 132.22               |  |  |
| 12458 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-65-1/2,5 ГОСТ 15180       | 65 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-65-1/2,5              | 132.22               |  |  |
| 12011 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ<br>12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 160<br>кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит<br>кислотостойкий ПК   В-80-160 ГОСТ 15180  | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80-160                | 146.20               |  |  |
| 12010 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-80-100 ГОСТ 15180           | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80-100                | 146.20               |  |  |
| 12009 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-80-63 ГОСТ 15180             | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80-63                 | 146.20               |  |  |
| 12008 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-80-40 ГОСТ 15180             | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80-40                 | 146.20               |  |  |
| 12007 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-80-25 ГОСТ 15180             | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80-25                 | 146.20               |  |  |
| 12006 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-80-16 ГОСТ 15180             | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80-16                 | 146.20               |  |  |
| 12004 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-80-10 ГОСТ 15180             | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80-10                 | 146.20               |  |  |
| 12003 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ<br>12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 6,3<br>кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит<br>кислотостойкий ПК   В-80- 6,3 ГОСТ 15180 | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80- 6,3               | 146.20               |  |  |
| 12001 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-80-1/2,5 ГОСТ 15180       | 80 мм          | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-80-1/2,5              | 146.20               |  |  |



Прайс-лист от 20 апреля 2024

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   |                | 15, 12820, 12821             | - исполнени          |                             |                         |                      |
|-------|--|----------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|
| Код   | Наименование   | Усл.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |
| 12488 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100-160 ГОСТ 15180     | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100-160               | 176.70               |
| 12487 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100-100 ГОСТ 15180     | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100-100               | 176.70               |
| 12486 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100-63 ГОСТ 15180       | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100-63                | 176.70               |
| 12485 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100-40 ГОСТ 15180       | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100-40                | 176.70               |
| 12484 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100-25 ГОСТ 15180       | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100-25                | 176.70               |
| 12483 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100-16 ГОСТ 15180       | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100-16                | 176.70               |
| 12482 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100-10 ГОСТ 15180       | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100-10                | 176.70               |
| 12481 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100- 6,3 ГОСТ 15180    | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100- 6,3              | 163.99               |
| 12480 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-100-1/2,5 ГОСТ 15180 | 100 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-100-1/2,5             | 163.99               |
| 12512 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125-160 ГОСТ 15180     | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125-160               | 273.70               |
| 12511 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125-100 ГОСТ 15180     | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125-100               | 273.70               |
| 12510 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125-63 ГОСТ 15180       | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125-63                | 273.70               |
| 12509 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125-40 ГОСТ 15180       | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125-40                | 273.70               |
| 12508 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125-25 ГОСТ 15180       | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125-25                | 273.70               |
| 12507 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125-16 ГОСТ 15180       | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125-16                | 273.70               |





| Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз) |  |                |                              |                      |                             |                         |                      |  |  |  |
|--|--|----------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|--|--|--|
| Код  | Наименование   | Усл.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности фланца    | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |  |
| 12506  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125-10 ГОСТ 15180       | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125-10                | 273.70               |  |  |  |
| 12505  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125- 6,3 ГОСТ 15180    | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125- 6,3              | 273.33               |  |  |  |
| 12504  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-125-1/2,5 ГОСТ 15180 | 125 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-125-1/2,5             | 273.33               |  |  |  |
| 12536  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150-160 ГОСТ 15180     | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150-160               | 380.62               |  |  |  |
| 12535  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150-100 ГОСТ 15180     | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150-100               | 380.62               |  |  |  |
| 12534  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150-63 ГОСТ 15180       | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150-63                | 380.62               |  |  |  |
| 12533  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150-40 ГОСТ 15180       | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150-40                | 380.62               |  |  |  |
| 12532  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150-25 ГОСТ 15180       | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150-25                | 380.62               |  |  |  |
| 12531  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150-16 ГОСТ 15180       | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150-16                | 380.62               |  |  |  |
| 12530  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150-10 ГОСТ 15180       | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150-10                | 380.62               |  |  |  |
| 12529  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150- 6,3 ГОСТ 15180    | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150- 6,3              | 380.62               |  |  |  |
| 12528  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-150-1/2,5 ГОСТ 15180 | 150 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-150-1/2,5             | 380.62               |  |  |  |
| 52810  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175-160 ГОСТ 15180     | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175-160               | 453.13               |  |  |  |
| 52809  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175-100 ГОСТ 15180     | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175-100               | 453.13               |  |  |  |
| 52808  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175-63 ГОСТ 15180       | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175-63                | 453.13               |  |  |  |



Прайс-лист от 20 апреля 2024

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.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |
| 52807 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175-40 ГОСТ 15180       | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175-40                | 453.13               |  |  |
| 52806 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175-25 ГОСТ 15180       | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175-25                | 453.13               |  |  |
| 52805 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175-16 ГОСТ 15180       | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175-16                | 453.13               |  |  |
| 52804 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175-10 ГОСТ 15180       | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175-10                | 453.13               |  |  |
| 52803 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175- 6,3 ГОСТ 15180    | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175- 6,3              | 453.13               |  |  |
| 52802 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-175-1/2,5 ГОСТ 15180 | 175 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-175-1/2,5             | 453.13               |  |  |
| 12559 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200-160 ГОСТ 15180     | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200-160               | 508.10               |  |  |
| 12558 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200-100 ГОСТ 15180     | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200-100               | 508.10               |  |  |
| 12557 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200-63 ГОСТ 15180       | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200-63                | 508.10               |  |  |
| 12556 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200-40 ГОСТ 15180       | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200-40                | 508.10               |  |  |
| 12555 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200-25 ГОСТ 15180       | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200-25                | 508.10               |  |  |
| 12554 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200-16 ГОСТ 15180       | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200-16                | 508.10               |  |  |
| 12553 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200-10 ГОСТ 15180       | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200-10                | 508.10               |  |  |
| 12552 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200- 6,3 ГОСТ 15180    | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200- 6,3              | 469.97               |  |  |
| 12551 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-200-1/2,5 ГОСТ 15180 | 200 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-200-1/2,5             | 469.97               |  |  |





|       | Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 4,5 (Шип-Паз)   |                |                              |                      |                             |                         |                      |  |  |  |  |
|-------|--|----------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|--|--|--|--|
| Код   | Наименование   | Усл.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |  |  |
| 52819 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225-160 ГОСТ 15180     | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225-160               | 722.52               |  |  |  |  |
| 52818 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225-100 ГОСТ 15180     | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225-100               | 722.52               |  |  |  |  |
| 52817 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225-63 ГОСТ 15180       | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225-63                | 722.52               |  |  |  |  |
| 52816 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225-40 ГОСТ 15180       | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225-40                | 722.52               |  |  |  |  |
| 52815 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225-25 ГОСТ 15180       | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225-25                | 722.52               |  |  |  |  |
| 52814 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225-16 ГОСТ 15180       | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225-16                | 722.52               |  |  |  |  |
| 52813 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225-10 ГОСТ 15180       | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225-10                | 722.52               |  |  |  |  |
| 52812 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225- 6,3 ГОСТ 15180    | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225- 6,3              | 722.52               |  |  |  |  |
| 52811 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-225-1/2,5 ГОСТ 15180 | 225 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-225-1/2,5             | 722.52               |  |  |  |  |
| 12582 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250-160 ГОСТ 15180     | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250-160               | 965.75               |  |  |  |  |
| 12581 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250-100 ГОСТ 15180     | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250-100               | 965.75               |  |  |  |  |
| 12580 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250-63 ГОСТ 15180       | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250-63                | 965.75               |  |  |  |  |
| 12579 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250-40 ГОСТ 15180       | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250-40                | 965.75               |  |  |  |  |
| 12578 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250-25 ГОСТ 15180       | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250-25                | 965.75               |  |  |  |  |
| 12577 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250-16 ГОСТ 15180       | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250-16                | 965.75               |  |  |  |  |



Прайс-лист от 20 апреля 2024

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   |                | 315, 12820, 1282 <u>1</u>    |                      |                             |                         |                      |
|-------|--|----------------|------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------|
| Код   | Наименование   | Усл.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |
| 12763 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250-10 ГОСТ 15180       | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250-10                | 965.75               |
| 12576 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250- 6,3 ГОСТ 15180    | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250- 6,3              | 953.04               |
| 12575 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-250-1/2,5 ГОСТ 15180 | 250 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-250-1/2,5             | 953.04               |
| 12604 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 160 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300-160 ГОСТ 15180     | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 160<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300-160               | 1105.94              |
| 12602 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300-100 ГОСТ 15180     | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300-100               | 1105.94              |
| 12601 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300-63 ГОСТ 15180       | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300-63                | 1105.94              |
| 12600 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300-40 ГОСТ 15180       | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300-40                | 1105.94              |
| 12599 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300-25 ГОСТ 15180       | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300-25                | 1105.94              |
| 12598 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300-16 ГОСТ 15180       | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300-16                | 1105.94              |
| 12597 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300-10 ГОСТ 15180       | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300-10                | 1105.94              |
| 12596 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300- 6,3 ГОСТ 15180    | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300- 6,3              | 1067.45              |
| 12595 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-300-1/2,5 ГОСТ 15180 | 300 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-300-1/2,5             | 1067.45              |
| 12625 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350-100 ГОСТ 15180     | 350 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-350-100               | 1233.07              |
| 12624 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350-63 ГОСТ 15180       | 350 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-350-63                | 1233.07              |
| 12623 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350-40 ГОСТ 15180       | 350 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-350-40                | 1233.07              |



Прайс-лист от 20 апреля 2024

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.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности<br>фланца | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |  |  |
| 12622 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350-25 ГОСТ 15180       | 350 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-350-25                | 1233.07              |  |  |
| 12764 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350-16 ГОСТ 15180       | 350 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-350-16                | 1233.07              |  |  |
| 12621 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350-10 ГОСТ 15180       | 350 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-350-10                | 1233.07              |  |  |
| 12620 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350- 6,3 ГОСТ 15180    | 350 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-350- 6,3              | 1105.94              |  |  |
| 12619 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350-1/2,5 ГОСТ 15180 | 350 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-350-1/2,5             | 1105.94              |  |  |
| 12642 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 100 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-400-100 ГОСТ 15180     | 400 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 100<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-400-100               | 1868.69              |  |  |
| 12641 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-400-63 ГОСТ 15180       | 400 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-400-63                | 1868.69              |  |  |
| 12640 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-400-40 ГОСТ 15180       | 400 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-400-40                | 1868.69              |  |  |
| 12639 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-400-25 ГОСТ 15180       | 400 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-400-25                | 1868.69              |  |  |
| 12638 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-400-16 ГОСТ 15180       | 400 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-400-16                | 1868.69              |  |  |
| 12637 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-400-10 ГОСТ 15180       | 400 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-400-10                | 1868.69              |  |  |
| 12636 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-400- 6,3 ГОСТ 15180    | 400 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-400- 6,3              | 1741.57              |  |  |
| 12635 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-350-1/2,5 ГОСТ 15180 | 400 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-400-1/2,5             | 1741.57              |  |  |
| 12661 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-450-40 ГОСТ 15180       | 450 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-450-40                | 2414.10              |  |  |
| 12660 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-450-25 ГОСТ 15180       | 450 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-450-25                | 2414.10              |  |  |



Прайс-лист от 20 апреля 2024

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

|       |  | Усл.   | 115, 12820, 12821            | Условное            | Форма поверхности           | Маркировка  | Цена,руб, |
|-------|--|--------|------------------------------|---------------------|-----------------------------|-------------|-----------|
| Код   | Наименование   | проход | Материал                     | давление            | фланца                      | прокладки   | без НДС   |
| 12659 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-450-16 ГОСТ 15180       | 450 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-450-16    | 2414.10   |
| 12658 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-450-10 ГОСТ 15180       | 450 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-450-10    | 2414.10   |
| 12657 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-450- 6,3 ГОСТ 15180    | 450 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2   | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-450- 6,3  | 2248.84   |
| 12656 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-450-1/2,5 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2 | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-450-1/2,5 | 2248.84   |
| 12682 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-500-63 ГОСТ 15180       | 500 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-500-63    | 2668.35   |
| 12681 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-500-40 ГОСТ 15180       | 500 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-500-40    | 2668.35   |
| 12680 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-500-25 ГОСТ 15180       | 500 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-500-25    | 2668.35   |
| 12679 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-500-16 ГОСТ 15180       | 500 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-500-16    | 2668.35   |
| 12683 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-500-10 ГОСТ 15180       | 500 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-500-10    | 2668.35   |
| 12678 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-500- 6,3 ГОСТ 15180    | 500 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2   | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-500- 6,3  | 2537.42   |
| 12677 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-500-1/2,5 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2 | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-500-1/2,5 | 2537.42   |
| 12703 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 63 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-600-63 ГОСТ 15180       | 600 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 63<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-600-63    | 3176.85   |
| 12702 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-600-40 ГОСТ 15180       | 600 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-600-40    | 3176.85   |
| 12701 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-600-25 ГОСТ 15180       | 600 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-600-25    | 3176.85   |
| 12700 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-600-16 ГОСТ 15180       | 600 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-600-16    | 3176.85   |
| 12699 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-600-10 ГОСТ 15180       | 600 мм | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-600-10    | 3176.85   |



Прайс-лист от 20 апреля 2024

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.<br>проход | Материал                     | Условное<br>давление | Форма поверхности фланца    | Маркировка<br>прокладки | Цена,руб,<br>без НДС |
| 12698  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-600- 6,3 ГОСТ 15180    | 600 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-600- 6,3              | 3049.73              |
| 12697  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-600-1/2,5 ГОСТ 15180 | 600 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-600-1/2,5             | 3049.73              |
| 12724  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-700-40 ГОСТ 15180       | 700 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-700-40                | 4702.35              |
| 12723  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-700-25 ГОСТ 15180       | 700 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-700-25                | 4702.35              |
| 12722  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-700-16 ГОСТ 15180       | 700 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-700-16                | 4702.35              |
| 12721  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-700-10 ГОСТ 15180       | 700 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-700-10                | 4702.35              |
| 12720  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-700- 6,3 ГОСТ 15180    | 700 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-700- 6,3              | 4320.98              |
| 12719  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-700-1/2,5 ГОСТ 15180 | 700 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-700-1/2,5             | 4320.98              |
| 12762  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 40 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-800-40 ГОСТ 15180       | 800 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 40<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-800-40                | 5210.85              |
| 12741  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 25 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-800-25 ГОСТ 15180       | 800 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 25<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-800-25                | 5210.85              |
| 12740  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 16 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-800-16 ГОСТ 15180       | 800 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 16<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-800-16                | 5210.85              |
| 12739  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 10 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-800-10 ГОСТ 15180       | 800 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 10<br>кгс/см2     | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-800-10                | 5210.85              |
| 12738  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 6,3 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-800- 6,3 ГОСТ 15180    | 800 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 6,3<br>кгс/см2    | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-800- 6,3              | 5083.73              |
| 12737  | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 1-2,5 кгс/см2   Шип-паз   материал - паронит кислотостойкий ПК   В-800-1/2,5 ГОСТ 15180 | 800 мм         | Паронит ПК<br>кислотостойкий | Ру 1-2,5<br>кгс/см2  | Исполнение 4,5<br>(Шип-Паз) | B-800-1/2,5             | 5083.73              |