

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12276 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-10-40 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-10-40 | 30.52 |
| 12275 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-10-25 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-10-25 | 30.52 |
| 12274 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-10-16 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-10-16 | 30.52 |
| 12273 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-10-10 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-10-10 | 30.52 |
| 12272 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-10- 6,3 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-10- 6,3 | 30.52 |
| 12271 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-10-1/2,5 ГОСТ 15180 | 10 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-10-1/2,5 | 30.52 |
| 12297 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-15-40 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-15-40 | 30.52 |
| 12296 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-15-25 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-15-25 | 30.52 |
| 10856 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-15-16 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-15-16 | 30.52 |
| 12295 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-15-10 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-15-10 | 30.52 |
| 12294 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-15- 6,3 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-15- 6,3 | 30.52 |
| 12293 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-15-1/2,5 ГОСТ 15180 | 15 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-15-1/2,5 | 30.52 |
| 12320 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-20-40 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-20-40 | 41.95 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12319 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-20-25 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-20-25 | 41.95 |
| 10857 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-20-16 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-20-16 | 41.95 |
| 12318 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-20-10 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-20-10 | 41.95 |
| 12317 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-20- 6,3 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-20- 6,3 | 41.95 |
| 12316 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-20-1/2,5 ГОСТ 15180 | 20 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-20-1/2,5 | 41.95 |
| 12359 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-25-40 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-25-40 | 56.44 |
| 12358 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-25-25 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-25-25 | 56.44 |
| 10864 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-25-16 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-25-16 | 56.44 |
| 11857 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-25-10 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-25-10 | 56.44 |
| 12356 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-25- 6,3 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-25- 6,3 | 56.44 |
| 12355 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-25-1/2,5 ГОСТ 15180 | 25 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-25-1/2,5 | 56.44 |
| 12382 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-32-40 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-32-40 | 62.29 |
| 12381 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-32-25 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-32-25 | 62.29 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 11293 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-32-16 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-32-16 | 62.29 |
| 12380 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-32-10 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-32-10 | 62.29 |
| 12379 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-32- 6,3 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-32- 6,3 | 62.29 |
| 12378 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-32-1/2,5 ГОСТ 15180 | 32 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-32-1/2,5 | 62.29 |
| 12409 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-40-40 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-40-40 | 62.29 |
| 12408 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-40-25 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-40-25 | 62.29 |
| 10865 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-40-16 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-40-16 | 62.29 |
| 12407 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-40-10 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-40-10 | 62.29 |
| 12406 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-40- 6,3 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-40- 6,3 | 62.29 |
| 12405 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-40-1/2,5 ГОСТ 15180 | 40 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-40-1/2,5 | 62.29 |
| 12430 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-50-40 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-50-40 | 85.18 |
| 12429 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-50-25 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-50-25 | 85.18 |
| 10866 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-50-16 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-50-16 | 85.18 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 11858 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-50-10 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-50-10 | 85.18 |
| 12428 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-50- 6,3 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-50- 6,3 | 85.18 |
| 12427 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-50-1/2,5 ГОСТ 15180 | 50 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-50-1/2,5 | 85.18 |
| 12022 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-65-40 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-65-40 | 132.22 |
| 12021 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-65-25 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-65-25 | 132.22 |
| 11309 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-65-16 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-65-16 | 132.22 |
| 12019 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-65-10 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-65-10 | 132.22 |
| 12018 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-65- 6,3 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-65- 6,3 | 130.94 |
| 12016 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-65-1/2,5 ГОСТ 15180 | 65 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-65-1/2,5 | 130.94 |
| 11986 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-80-40 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-80-40 | 146.20 |
| 11985 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-80-25 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-80-25 | 146.20 |
| 10867 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-80-16 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-80-16 | 146.20 |
| 11984 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-80-10 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-80-10 | 146.20 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 11987 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-80- 6,3 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-80- 6,3 | 144.93 |
| 11989 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-80-1/2,5 ГОСТ 15180 | 80 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-80-1/2,5 | 144.93 |
| 12470 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-100-40 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-100-40 | 176.70 |
| 11567 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-100-25 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-100-25 | 176.70 |
| 10868 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-100-16 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-100-16 | 163.99 |
| 12469 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-100-10 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-100-10 | 163.99 |
| 12468 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-100- 6,3 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-100- 6,3 | 163.99 |
| 12467 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-100-1/2,5 ГОСТ 15180 | 100 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-100-1/2,5 | 163.99 |
| 12494 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-125-40 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-125-40 | 273.70 |
| 12493 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-125-25 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-125-25 | 273.70 |
| 12492 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-125-16 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-125-16 | 273.70 |
| 12491 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-125-10 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-125-10 | 273.70 |
| 12490 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-125- 6,3 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-125- 6,3 | 273.33 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12489 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-125-1/2,5 ГОСТ 15180 | 125 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-125-1/2,5 | 273.33 |
| 12518 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-150-40 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-150-40 | 380.62 |
| 11568 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-150-25 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-150-25 | 380.62 |
| 11473 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-150-16 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-150-16 | 380.62 |
| 12517 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-150-10 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-150-10 | 380.62 |
| 12516 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-150- 6,3 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-150- 6,3 | 380.61 |
| 12515 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-150-1/2,5 ГОСТ 15180 | 150 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-150-1/2,5 | 380.61 |
| 49617 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-175-40 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-175-40 | 406.54 |
| 49616 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-175-25 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-175-25 | 406.54 |
| 49615 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-175-16 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-175-16 | 406.54 |
| 49614 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-175-10 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-175-10 | 406.54 |
| 49613 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-175- 6,3 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-175- 6,3 | 394.00 |
| 49612 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-175-1/2,5 ГОСТ 15180 | 175 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-175-1/2,5 | 394.00 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12541 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-200-40 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-200-40 | 508.10 |
| 11569 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-200-25 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-200-25 | 508.10 |
| 11474 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-200-16 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-200-16 | 508.10 |
| 12539 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-200-10 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-200-10 | 508.10 |
| 12538 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-200- 6,3 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-200- 6,3 | 466.43 |
| 12537 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-200-1/2,5 ГОСТ 15180 | 200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-200-1/2,5 | 466.43 |
| 49623 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-225-40 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-225-40 | 799.78 |
| 49622 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-225-25 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-225-25 | 799.78 |
| 49621 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-225-16 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-225-16 | 799.78 |
| 49620 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-225-10 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-225-10 | 799.78 |
| 49619 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-225- 6,3 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-225- 6,3 | 727.54 |
| 49618 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-225-1/2,5 ГОСТ 15180 | 225 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-225-1/2,5 | 727.54 |
| 12565 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-250-40 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-250-40 | 1016.61 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12564 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-250-25 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-250-25 | 953.05 |
| 12563 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-250-16 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-250-16 | 953.05 |
| 12562 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-250-10 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-250-10 | 953.05 |
| 12561 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-250- 6,3 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-250- 6,3 | 940.34 |
| 12560 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-250-1/2,5 ГОСТ 15180 | 250 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-250-1/2,5 | 940.34 |
| 12585 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-300-40 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-300-40 | 1267.05 |
| 11572 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-300-25 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-300-25 | 1231.85 |
| 11571 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-300-16 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-300-16 | 1231.85 |
| 11570 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-300-10 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-300-10 | 1231.85 |
| 12584 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-300- 6,3 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-300- 6,3 | 1054.75 |
| 12583 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-300-1/2,5 ГОСТ 15180 | 300 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-300-1/2,5 | 1054.75 |
| 12610 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-350-40 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-350-40 | 1521.30 |
| 12609 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-350-25 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-350-25 | 1258.15 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12608 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-350-16 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-350-16 | 1191.13 |
| 12607 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-350-10 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-350-10 | 1144.09 |
| 12606 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-350- 6,3 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-350- 6,3 | 1233.07 |
| 12605 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-350-1/2,5 ГОСТ 15180 | 350 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-350-1/2,5 | 1233.07 |
| 12628 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-400-40 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-400-40 | 2020.38 |
| 11575 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-400-25 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-400-25 | 1816.74 |
| 11574 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-400-16 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-400-16 | 1741.59 |
| 11573 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-400-10 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-400-10 | 1741.59 |
| 12627 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-400- 6,3 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-400- 6,3 | 1868.69 |
| 12626 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-400-1/2,5 ГОСТ 15180 | 400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-400-1/2,5 | 1868.69 |
| 12649 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-450-40 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-450-40 | 3374.58 |
| 12648 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-450-25 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-450-25 | 2541.25 |
| 12647 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-450-16 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-450-16 | 2414.13 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12646 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-450-10 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-450-10 | 2248.87 |
| 12645 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-450- 6,3 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-450- 6,3 | 2159.88 |
| 12644 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-450-1/2,5 ГОСТ 15180 | 450 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-450-1/2,5 | 2159.88 |
| 12668 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-500-40 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-500-40 | 2897.20 |
| 12667 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-500-25 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-500-25 | 2897.20 |
| 12666 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-500-16 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-500-16 | 2884.49 |
| 12665 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-500-10 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-500-10 | 2668.38 |
| 12664 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-500- 6,3 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-500- 6,3 | 2503.11 |
| 12663 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-500-1/2,5 ГОСТ 15180 | 500 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-500-1/2,5 | 2503.11 |
| 12689 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-600-40 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-600-40 | 3304.02 |
| 12688 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-600-25 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-600-25 | 3176.88 |
| 12687 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-600-16 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-600-16 | 3176.88 |
| 12686 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-600-10 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-600-10 | 3049.75 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12685 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-600- 6,3 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-600- 6,3 | 3176.85 |
| 12684 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-600-1/2,5 ГОСТ 15180 | 600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-600-1/2,5 | 3176.85 |
| 12709 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-700-40 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-700-40 | 5045.64 |
| 12710 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-700-25 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-700-25 | 4702.40 |
| 12707 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-700-16 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-700-16 | 4321.02 |
| 12706 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-700-10 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-700-10 | 4321.02 |
| 12705 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-700- 6,3 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-700- 6,3 | 4066.77 |
| 12704 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-700-1/2,5 ГОСТ 15180 | 700 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-700-1/2,5 | 4066.77 |
| 12730 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-800-40 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-800-40 | 5465.15 |
| 12729 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-800-25 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-800-25 | 5210.90 |
| 12728 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-800-16 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-800-16 | 5083.78 |
| 12727 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-800-10 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-800-10 | 5083.78 |
| 12726 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-800- 6,3 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-800- 6,3 | 4873.35 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12725 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-800-1/2,5 ГОСТ 15180 | 800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-800-1/2,5 | 4873.35 |
| 12747 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-900-40 ГОСТ 15180 | 900 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-900-40 | 8620.09 |
| 12746 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-900-25 ГОСТ 15180 | 900 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-900-25 | 6248.82 |
| 12745 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-900-16 ГОСТ 15180 | 900 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-900-16 | 6248.82 |
| 12744 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-900-10 ГОСТ 15180 | 900 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-900-10 | 6582.15 |
| 12743 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-900- 6,3 ГОСТ 15180 | 900 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-900- 6,3 | 6086.32 |
| 12742 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-900-1/2,5 ГОСТ 15180 | 900 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-900-1/2,5 | 6086.32 |
| 12755 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1000-40 ГОСТ 15180 | 1000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-1000-40 | 10168.83 |
| 12754 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1000-25 ГОСТ 15180 | 1000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-1000-25 | 10130.69 |
| 12753 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1000-16 ГОСТ 15180 | 1000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-1000-16 | 9787.45 |
| 12752 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1000-10 ГОСТ 15180 | 1000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-1000-10 | 9787.45 |
| 12751 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1000- 6,3 ГОСТ 15180 | 1000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-1000- 6,3 | 9495.05 |
| 12750 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1000-1/2,5 ГОСТ 15180 | 1000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-1000-1/2,5 | 9495.05 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 12761 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1200-40 ГОСТ 15180 | 1200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 40 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1200-40 | 11440.09 |
| 12760 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1200-25 ГОСТ 15180 | 1200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1200-25 | 11401.95 |
| 12759 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1200-16 ГОСТ 15180 | 1200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1200-16 | 11274.83 |
| 12758 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1200-10 ГОСТ 15180 | 1200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1200-10 | 11274.83 |
| 12757 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1200- 6,3 ГОСТ 15180 | 1200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1200- 6,3 | 11147.70 |
| 12756 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1200-1/2,5 ГОСТ 15180 | 1200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1200-1/2,5 | 11147.70 |
| 49643 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1400-25 ГОСТ 15180 | 1400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 25 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1400-25 | 12711.04 |
| 49642 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1400-16 ГОСТ 15180 | 1400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1400-16 | 12535.23 |
| 49641 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1400-10 ГОСТ 15180 | 1400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1400-10 | 12442.68 |
| 49640 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1400- 6,3 ГОСТ 15180 | 1400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1400- 6,3 | 12220.37 |
| 49639 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1400-1/2,5 ГОСТ 15180 | 1400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1400-1/2,5 | 12021.00 |
| 41579 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1600- 6,3 ГОСТ 15180 | 1600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1600- 6,3 | 14984.32 |
| 49647 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1600-16 ГОСТ 15180 | 1600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 16 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1600-16 | 16745.17 |

Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб. без НДС |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 49646 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1600-10 ГОСТ 15180 | 1600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1600-10 | 15854.48 |
| 49644 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1600-1/2,5 ГОСТ 15180 | 1600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1600-1/2,5 | 14984.32 |
| 49650 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1800 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1800-10 ГОСТ 15180 | 1800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1800-10 | 18467.07 |
| 49649 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1800 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1800- 6,3 ГОСТ 15180 | 1800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1800- 6,3 | 17719.33 |
| 49648 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-1800-1/2,5 ГОСТ 15180 | 1800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-1800-1/2,5 | 16022.13 |
| 49653 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2000 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-2000-10 ГОСТ 15180 | 2000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 10 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-2000-10 | 21207.14 |
| 49652 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2000 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-2000- 6,3 ГОСТ 15180 | 2000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-2000- 6,3 | 19438.73 |
| 49651 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2000 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-2000-1/2,5 ГОСТ 15180 | 2000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-2000-1/2,5 | 17220.38 |
| 49655 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2200 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-2200- 6,3 ГОСТ 15180 | 2200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-2200- 6,3 | 22148.08 |
| 49654 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-2200-1/2,5 ГОСТ 15180 | 2200 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-2200-1/2,5 | 21283.18 |
| 49657 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2400 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-2400- 6,3 ГОСТ 15180 | 2400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 6 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-2400- 6,3 | 22392.14 |
| 49656 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-2400-1/2,5 ГОСТ 15180 | 2400 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-2400-1/2,5 | 21573.63 |
| 49658 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-2600-1/2,5 ГОСТ 15180 | 2600 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | A-2600-1/2,5 | 23304.80 |



Прайс-лист от 13 февраля 2025

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 1 (Соединительный выступ)

| Код | Наименование | Усл. проход | Материал | Условное давление | Форма поверхности фланца | Маркировка прокладки | Цена, руб, без НДС |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 49659 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-2800-1/2,5 ГОСТ 15180 | 2800 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-2800-1/2,5 | 24557.29 |
| 49660 | Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 3000 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-3000-1/2,5 ГОСТ 15180 | 3000 мм | Паронит ПК кислотостойкий | Ру 1-2,5 кгс/см ² | Исполнение 1 (Соединительный выступ) | А-3000-1/2,5 | 25416.08 |