



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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	20.34
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10- 6,3	20.34
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	20.34
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	20.34
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	20.34
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	20.34
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	20.34
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15- 6,3	20.34
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	20.34
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	20.34
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	20.34
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	20.34
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	27.97



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
12317	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-20- 6,3 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-20- 6,3	27.97
12318	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-20-10 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-20-10	27.97
10857	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-20-16 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-20-16	27.97
12319	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-20-25 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-20-25	27.97
12320	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-20-40 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-20-40	27.97
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 A-25-1/2,5 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-25-1/2,5	37.63
12356	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-25- 6,3 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-25- 6,3	37.63
11857	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-25-10 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-25-10	37.63
10864	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-25-16 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-25-16	37.63
12358	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-25-25 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-25-25	37.63
12359	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-25-40 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-25-40	37.63
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 A-32-1/2,5 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-32-1/2,5	41.53
12379	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-32- 6,3 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-32- 6,3	41.53



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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	41.53
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	41.53
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	41.53
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	41.53
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	41.53
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40- 6,3	41.53
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	41.53
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	41.53
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	41.53
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	41.53
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	56.78
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50- 6,3	56.78
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	56.78



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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	56.78
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	56.78
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	56.78
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	87.29
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65- 6,3	87.29
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	88.14
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	88.14
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	88.14
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	88.14
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	96.61
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80- 6,3	96.61
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	97.46
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	97.46



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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	97.46
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	97.46
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	109.32
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-100- 6,3	109.32
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	109.32
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	109.32
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	117.80
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	117.80
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 А-125-1/2,5 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-125-1/2,5	182.20
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-125- 6,3	182.20
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	182.46
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	182.46
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	182.46



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
12494	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-125-40 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-40	182.46
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	253.73
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-150- 6,3	253.73
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	253.73
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	253.73
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	287.87
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	287.87
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	262.65
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-175- 6,3	262.65
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	271.01
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	271.01
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	276.83
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	285.93



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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	310.93
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-200- 6,3	310.93
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	338.72
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	338.72
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	355.68
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	370.08
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	489.00
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-225- 6,3	489.00
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	533.15
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	533.15
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	554.21
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	554.21
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	626.86



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-250- 6,3	626.86
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	635.34
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	635.34
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	635.34
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	677.71
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	703.14
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-300- 6,3	703.14
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	821.19
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	821.19
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	821.19
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	844.66
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 A-350-1/2,5 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-350-1/2,5	737.26
12606	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-350- 6,3 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-350- 6,3	737.26



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
12607	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-350-10 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-350-10	762.69
12608	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-350-16 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-350-16	794.04
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	838.73
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	1014.15
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 A-400-1/2,5 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-400-1/2,5	1076.25
12627	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-400- 6,3 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-400- 6,3	1076.25
11573	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-400-10 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-400-10	1161.00
11574	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-400-16 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-400-16	1161.00
11575	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-400-25 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-400-25	1211.10
12628	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-400-40 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-400-40	1346.85
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 A-450-1/2,5 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-450-1/2,5	1439.85
12645	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-450- 6,3 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-450- 6,3	1439.85
12646	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК A-450-10 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-450-10	1499.17



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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	1609.34
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	1694.08
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	1694.08
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	1668.66
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500- 6,3	1668.66
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	1778.83
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	1922.90
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	1931.37
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	1931.37
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	1948.32
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600- 6,3	1948.32
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	2033.07
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	2117.81



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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	2117.81
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	2202.57
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	2711.04
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700- 6,3	2711.04
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	2880.53
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	2880.53
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	3134.78
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	3363.59
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	3248.74
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800- 6,3	3248.74
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	3389.02
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	3389.02
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	3473.76



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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	3643.25
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	4126.31
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900- 6,3	4126.31
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	4236.48
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	4236.48
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	4236.48
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	5844.13
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	6329.72
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000- 6,3	6329.72
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	6524.64
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	6524.64
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	6753.46
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	6778.88



Прайс-лист от 24 марта 2018

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
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 А-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	7431.43
12757	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1200- 6,3 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200- 6,3	7431.43
12758	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1200-10 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-10	7516.18
12759	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1200-16 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-16	7516.18
12760	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1200-25 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-25	7600.92
12761	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1200-40 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-40	7626.35
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 А-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	8013.60
49640	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1400- 6,3 ГОСТ 15180	1400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400- 6,3	8146.50
49641	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1400-10 ГОСТ 15180	1400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-10	8294.70
49642	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1400-16 ГОСТ 15180	1400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-16	8356.40
49643	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1400-25 ГОСТ 15180	1400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-25	8473.60
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 А-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	9989.04
49645	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - паронит кислотостойкий ПК А-1600- 6,3 ГОСТ 15180	1600 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1600- 6,3	10380.32



Прайс-лист от 24 марта 2018

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	10569.12
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	11162.88
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	10680.88
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1800- 6,3	11812.29
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	12310.76
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	11479.68
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-2000- 6,3	12958.50
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	14137.38
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	14188.08
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-2200- 6,3	14764.64
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	14381.70
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 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-2400- 6,3	14927.35
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	15535.75



Прайс-лист от 24 марта 2018

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	16370.70
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	16943.20