

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12284	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-10-100 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-100	30.52
12283	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-10-63 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-63	30.52
12282	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-10-40 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-40	30.52
12281	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-10-25 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-25	30.52
12280	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-10-16 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-16	30.52
12279	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-10-10 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-10	30.52
12278	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-10- 6,3 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10- 6,3	30.52
12277	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-10-1/2,5 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-1/2,5	30.52
12306	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15-160 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-160	30.52
12305	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15-100 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-100	30.52
12304	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15-63 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-63	30.52
12303	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15-40 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-40	30.52
12302	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15-25 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-25	30.52
12301	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15-16 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-16	30.52
12300	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15-10 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-10	30.52

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12299	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15- 6,3 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15- 6,3	30.52
12298	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-15-1/2,5 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-1/2,5	30.52
12329	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20-160 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-160	41.96
12328	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20-100 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-100	41.96
12327	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20-63 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-63	41.96
12326	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20-40 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-40	41.96
12325	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20-25 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-25	41.96
12324	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20-16 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-16	41.96
12323	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20-10 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-10	41.96
12322	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20- 6,3 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20- 6,3	41.96
12321	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-20-1/2,5 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-1/2,5	41.96
12367	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25-160 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-160	56.44
12365	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25-100 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-100	56.44
12364	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25-63 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-63	56.44
11299	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25-40 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-40	56.44

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12363	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25-25 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-25	56.44
11295	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25-16 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-16	56.44
12362	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25-10 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-10	56.44
12361	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25- 6,3 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-6,3	56.44
12360	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-25-1/2,5 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-1/2,5	56.44
12391	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32-160 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-160	62.29
12390	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32-100 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-100	62.29
12389	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32-63 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-63	62.29
12388	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32-40 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-40	62.29
12387	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32-25 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-25	62.29
12386	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32-16 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-16	62.29
12385	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32-10 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-10	62.29
12384	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32- 6,3 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32- 6,3	62.29
12383	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-32-1/2,5 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-1/2,5	62.29
12418	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40-160 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-160	62.29

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12417	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40-100 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-100	62.29
12416	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40-63 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-63	62.29
12415	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40-40 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-40	62.29
12414	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40-25 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-25	62.29
12413	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40-16 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-16	62.29
12412	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40-10 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-10	62.29
12411	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40- 6,3 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40- 6,3	62.29
12410	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-40-1/2,5 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-1/2,5	62.29
12437	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50-160 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-160	85.18
12436	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50-100 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-100	85.18
12435	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50-63 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-63	85.18
12434	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50-40 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-40	85.18
11576	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50-25 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-25	85.18
11298	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50-16 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-16	85.18
12433	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50-10 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-10	85.18

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12432	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50- 6,3 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50- 6,3	85.18
12431	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-50-1/2,5 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-1/2,5	85.18
12457	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65-160 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-160	132.22
12456	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65-100 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-100	132.22
12455	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65-63 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-63	132.22
12454	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65-40 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-40	132.22
12453	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65-25 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-25	132.22
12452	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65-16 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-16	132.22
12451	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65-10 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-10	132.22
12450	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65- 6,3 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65- 6,3	132.22
12449	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-65-1/2,5 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-1/2,5	132.22
12000	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80-160 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-160	146.20
11999	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80-100 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-100	146.20
11998	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80-63 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-63	146.20
11997	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80-40 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-40	146.20

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
11996	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80-25 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-25	146.20
11995	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80-16 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-16	146.20
11994	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80-10 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-10	146.20
11993	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80- 6,3 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80- 6,3	144.93
11990	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-80-1/2,5 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-1/2,5	144.93
12479	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100-160 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-160	176.70
12478	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100-100 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-100	176.70
12477	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100-63 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-63	176.70
12476	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100-40 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-40	176.70
12475	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100-25 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-25	176.70
12474	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100-16 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-16	176.70
12473	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100-10 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-10	176.70
12472	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100- 6,3 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100- 6,3	163.99
12471	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-100-1/2,5 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-1/2,5	163.99

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
12503	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125-160 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-160	273.70
12502	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125-100 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-100	273.70
12501	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125-63 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-63	273.70
12500	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125-40 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-40	273.70
12499	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125-25 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-25	273.70
12498	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125-16 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-16	273.70
12497	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125-10 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-10	273.70
12496	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125- 6,3 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125- 6,3	273.33
12495	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-125-1/2,5 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-1/2,5	273.33
12527	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150-160 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-160	380.62
12526	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150-100 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-100	380.62
12525	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150-63 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-63	380.62
12524	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150-40 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-40	380.62

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12523	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150-25 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-25	380.62
12522	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150-16 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-16	380.62
12521	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150-10 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-10	380.62
12520	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150- 6,3 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150- 6,3	380.62
12519	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-150-1/2,5 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-1/2,5	380.62
51080	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175-160 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-160	447.45
51079	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175-100 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-100	447.45
51078	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175-63 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-63	447.45
51077	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175-40 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-40	447.45
51076	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175-25 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-25	447.45
51075	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175-16 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-16	447.45
51074	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175-10 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-10	447.45
51073	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175- 6,3 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175- 6,3	447.45

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
51072	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-175-1/2,5 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-1/2,5	447.45
12550	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200-160 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-160	508.10
12549	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200-100 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-100	508.10
12548	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200-63 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-63	508.10
12547	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200-40 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-40	508.10
12546	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200-25 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-25	508.10
12545	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200-16 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-16	508.10
12544	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200-10 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-10	508.10
12543	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200- 6,3 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200- 6,3	469.97
12542	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-200-1/2,5 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-1/2,5	469.97
51089	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225-160 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-160	727.54
51088	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225-100 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-100	727.54
51087	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225-63 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-63	727.54

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
51086	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225-40 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-40	727.54
51085	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225-25 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-25	727.54
51084	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225-16 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-16	727.54
51083	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225-10 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-10	727.54
51082	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225- 6,3 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225- 6,3	727.54
51081	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-225-1/2,5 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-1/2,5	727.54
12574	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250-160 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-160	965.75
12573	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250-100 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-100	965.75
12572	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250-63 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-63	965.75
12571	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250-40 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-40	965.75
12570	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250-25 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-25	965.75
12569	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250-16 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-16	965.75
12568	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250-10 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-10	965.75

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12567	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250- 6,3 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250- 6,3	953.04
12566	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-250-1/2,5 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-1/2,5	953.04
12594	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300-160 ГОСТ 15181	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-160	1105.94
12593	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300-100 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-100	1105.94
12592	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300-63 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-63	1105.94
12591	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300-40 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-40	1105.94
12590	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300-25 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-25	1105.94
12589	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300-16 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-16	1105.94
12588	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300-10 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-10	1105.94
12587	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300- 6,3 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300- 6,3	1067.45
12586	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-300-1/2,5 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-1/2,5	1067.45
12618	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-350-100 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-100	1233.07
12617	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-350-63 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-63	1233.07

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
12616	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-350-40 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-40	1233.07
12615	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-350-25 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-25	1233.07
12614	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-350-16 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-16	1233.07
12613	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-350-10 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-10	1233.07
12612	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-350- 6,3 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350- 6,3	1139.92
12611	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина ПК Б-350-1/2,5 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-1/2,5	1139.92
12634	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-400-100 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-100	1868.69
12633	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-400-63 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-63	1868.69
12632	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-400-40 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-40	1868.69
12631	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-400-25 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-25	1868.69
11952	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-400-16 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-16	1868.69
11758	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-400-10 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-10	1868.69
12630	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-400- 6,3 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400- 6,3	1741.57

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
12629	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-400-1/2,5 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-1/2,5	1741.57
12655	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-450-40 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-40	2414.10
12654	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-450-25 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-25	2414.10
12653	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-450-16 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-16	2414.10
12652	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-450-10 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-10	2414.10
12651	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-450- 6,3 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450- 6,3	2248.84
12650	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-450-1/2,5 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-1/2,5	2248.84
12675	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-500-63 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-63	2668.35
12674	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-500-40 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-40	2668.35
12673	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-500-25 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-25	2668.35
12672	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-500-16 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-16	2668.35
12671	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-500-10 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-10	2668.35
12670	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-500- 6,3 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500- 6,3	2537.42

Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
12669	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-500-1/2,5 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-1/2,5	2537.42
12696	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-600-63 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-63	3176.85
12695	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-600-40 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-40	3176.85
12694	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-600-25 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-25	3176.85
12693	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-600-16 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-16	3176.85
12692	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-600-10 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-10	3176.85
12691	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-600- 6,3 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600- 6,3	3049.73
12690	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-600-1/2,5 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-1/2,5	3049.73
12718	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-700-40 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-40	4702.35
12717	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-700-25 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-25	4702.35
12716	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-700-16 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-16	4702.35
12715	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-700-10 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-10	4702.35
12714	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-700- 6,3 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700- 6,3	4320.98



Прайс-лист от 24 июля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12713	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-700-1/2,5 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-1/2,5	4320.98
12736	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-800-40 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-40	5210.85
12735	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-800-25 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-25	5210.85
12734	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-800-16 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-16	5210.85
12733	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-800-10 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-10	5210.85
12732	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-800- 6,3 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 6 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800- 6,3	5083.73
12731	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - паронит кислотостойкий ПК Б-800-1/2,5 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПК кислотостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-1/2,5	5083.73