



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9281	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-10-1/2,5 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-1/2,5	3.00
9280	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-10-6,3 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-6,3	3.00
9290	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-10-10 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-10	3.00
9289	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-10-16 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-16	3.00
9288	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-10-25 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-25	3.00
9287	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 10   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-10-40 ГОСТ 15180	10 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-40	3.00
9286	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-15-1/2,5 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-1/2,5	3.25
9285	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-15-6,3 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-6,3	3.25
9294	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-15-10 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-10	3.25
8753	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-15-16 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-16	3.25
9292	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-15-25 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-25	3.25
9291	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 15   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-15-40 ГОСТ 15180	15 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-40	3.25
9299	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-20-1/2,5 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-1/2,5	4.86



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
8754	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-20-6,3 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-6,3	4.86
9306	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-20-10 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-10	4.86
9305	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-20-16 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-16	4.86
9304	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-20-25 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-25	4.86
9303	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 20   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-20-40 ГОСТ 15180	20 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-40	4.86
9308	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-25-1/2,5 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-1/2,5	6.16
9307	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-25-6,3 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-6,3	6.16
9315	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-25-10 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-10	6.16
9314	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-25-16 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-16	6.16
9313	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-25-25 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-25	6.16
9312	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 25   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-25-40 ГОСТ 15180	25 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-40	6.16
9317	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-32-1/2,5 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-1/2,5	6.69
9316	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-32-6,3 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-6,3	6.69



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9324	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-32-10 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-10	6.69
8755	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-32-16 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-16	6.69
9322	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-32-25 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-25	6.69
9321	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 32   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-32-40 ГОСТ 15180	32 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-40	6.69
9326	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-40-1/2,5 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-1/2,5	7.14
9325	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-40-6,3 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-6,3	7.14
9333	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-40-10 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-10	7.14
9332	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-40-16 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-16	7.14
9331	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-40-25 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-25	7.14
9330	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 40   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-40-40 ГОСТ 15180	40 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-40	7.14
8757	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-50-1/2,5 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-1/2,5	9.96
9334	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-50-6,3 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-6,3	9.96
9339	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-50-10 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-10	9.96



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
9264	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-50-16 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-16	9.96
8758	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-50-25 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-25	9.96
9336	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 50   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-50-40 ГОСТ 15180	50 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-40	9.96
9344	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-65-1/2,5 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-1/2,5	15.33
9343	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-65-6,3 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-6,3	15.33
9351	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-65-10 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-10	15.33
9350	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-65-16 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-16	15.33
9349	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-65-25 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-25	15.33
9348	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 65   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-65-40 ГОСТ 15180	65 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-40	15.33
9353	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-80-1/2,5 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80-1/2,5	16.26
8759	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-80-6,3 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80-6,3	16.26
9357	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-80-10 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80-10	16.26
9356	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-80-16 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80-16	16.26



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
8760	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-80-25 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-80-25	16.26
9354	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 80   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-80-40 ГОСТ 15180	80 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-80-40	16.26
9362	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-100-1/2,5 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-1/2,5	19.14
9361	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-100-6,3 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-6,3	19.14
9364	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-100-10 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-10	19.14
9265	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-100-16 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-16	19.14
9366	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-100-25 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-25	19.14
9365	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 100   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-100-40 ГОСТ 15180	100 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-40	19.14
9371	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-125-1/2,5 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-1/2,5	32.00
9370	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-125-6,3 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-6,3	32.00
9375	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-125-10 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-10	32.00
9374	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-125-16 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-16	32.00
9373	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-125-25 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-25	32.00





Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9372	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 125   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-125-40 ГОСТ 15180	125 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-125-40	32.00
9380	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-150-1/2,5 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-1/2,5	38.70
9379	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-150-6,3 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-6,3	38.70
9382	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-150-10 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-10	38.70
9266	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-150-16 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-16	38.70
9384	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-150-25 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-25	38.70
9383	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 150   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-150-40 ГОСТ 15180	150 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-40	38.70
49438	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-175-1/2,5 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-1/2,5	43.17
49439	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-175-6,3 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-6,3	43.17
49440	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-175-10 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-10	47.88
29965	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-175-16 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-16	47.88
49441	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-175-25 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-25	47.88
49443	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 175   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-175-40 ГОСТ 15180	175 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-40	47.88



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9389	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-200-1/2,5 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-200-1/2,5	48.95
9388	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-200-6,3 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-200-6,3	48.95
9391	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-200-10 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-200-10	48.95
9390	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-200-16 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-200-16	48.95
9392	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-200-25 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-200-25	48.95
9393	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 200   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-200-40 ГОСТ 15180	200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-200-40	48.95
49446	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-225-1/2,5 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-225-1/2,5	99.07
49448	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-225-6,3 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-225-6,3	99.07
49449	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-225-10 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-225-10	99.07
49451	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-225-16 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-225-16	99.07
49452	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-225-25 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-225-25	103.10
49454	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 225   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-225-40 ГОСТ 15180	225 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-225-40	103.10
9398	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-250-1/2,5 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-250-1/2,5	109.98



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9397	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-250-6,3 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-6,3	109.98
9400	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-250-10 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-10	109.98
9399	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-250-16 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-16	109.98
9401	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-250-25 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-25	109.98
9402	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 250   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-250-40 ГОСТ 15180	250 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-40	109.98
9407	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-300-1/2,5 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-1/2,5	123.64
9406	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-300-6,3 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-6,3	123.64
9408	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-300-10 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-10	123.64
9409	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-300-16 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-16	123.64
9267	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-300-25 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-25	123.64
9411	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 300   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-300-40 ГОСТ 15180	300 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-40	123.64
9415	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-350-1/2,5 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-1/2,5	127.25
9414	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-350-6,3 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-6,3	127.25





Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9417	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-350-10 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-10	127.25
9418	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-350-16 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-16	127.25
9419	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-350-25 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-25	127.25
9425	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 350   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-350-40 ГОСТ 15180	350 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-40	127.25
9423	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-400-1/2,5 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-1/2,5	151.88
9422	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-400-6,3 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-6,3	151.88
9426	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-400-10 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-10	151.88
9427	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-400-16 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-16	151.88
9428	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-400-25 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-25	151.88
9429	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 400   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-400-40 ГОСТ 15180	400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-40	151.88
16866	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-450-1/2,5 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-1/2,5	221.02
16868	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-450-6,3 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-6,3	221.02
16869	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-450-10 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-10	221.02



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
16871	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-450-16 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-16	221.02
16873	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-450-25 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-25	221.02
16876	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 450   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-450-40 ГОСТ 15180	450 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-40	221.02
16777	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-500-1/2,5 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-1/2,5	290.75
16788	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-500-6,3 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-6,3	290.75
16789	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-500-10 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-10	290.75
11501	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-500-16 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-16	290.75
16790	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-500-25 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-25	290.75
16791	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 500   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-500-40 ГОСТ 15180	500 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-40	290.75
16769	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-600-1/2,5 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-1/2,5	408.60
9666	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-600-6,3 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-6,3	408.60
9675	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-600-10 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-10	408.60
9676	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-600-16 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-16	442.89



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9677	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-600-25 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-25	442.89
9678	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 600   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-600-40 ГОСТ 15180	600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-40	442.89
16694	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-700-1/2,5 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-1/2,5	517.53
9987	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-700-6,3 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-6,3	517.53
16716	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-700-10 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-10	517.53
16721	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-700-16 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-16	517.53
16725	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-700-25 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-25	531.81
16727	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 700   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-700-40 ГОСТ 15180	700 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-40	531.81
16587	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-800-1/2,5 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-1/2,5	570.05
9691	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-800-6,3 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-6,3	570.05
9693	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-800-10 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-10	574.90
9692	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-800-16 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-16	574.90
9694	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-800-25 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-25	665.19



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9695	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 800   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-800-40 ГОСТ 15180	800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-40	665.19
16525	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 900   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-900-1/2,5 ГОСТ 15180	900 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-1/2,5	806.92
16527	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 900   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-900-6,3 ГОСТ 15180	900 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-6,3	806.92
16528	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 900   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-900-10 ГОСТ 15180	900 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-10	806.92
16529	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 900   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-900-16 ГОСТ 15180	900 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-16	806.92
16531	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 900   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-900-25 ГОСТ 15180	900 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-25	806.92
16533	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 900   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-900-40 ГОСТ 15180	900 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-40	818.34
16519	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1000   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1000-1/2,5 ГОСТ 15180	1000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-1/2,5	1043.79
9696	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1000   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1000-6,3 ГОСТ 15180	1000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-6,3	1043.79
9698	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1000   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1000-10 ГОСТ 15180	1000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-10	1054.92
9697	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1000   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1000-16 ГОСТ 15180	1000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-16	1077.79
9699	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1000   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1000-25 ГОСТ 15180	1000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-25	1077.79
9700	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1000   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1000-40 ГОСТ 15180	1000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-40	1077.79



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
9701	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1200   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1200-1/2,5 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-1/2,5	1203.93
9702	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1200   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1200-6,3 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-6,3	1203.51
9704	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1200   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1200-10 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-10	1237.80
9703	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1200   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1200-16 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-16	1237.80
9705	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1200   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1200-25 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-25	1249.23
9706	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1200   Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит маслобензостойкий ПМБ   А-1200-40 ГОСТ 15180	1200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 40 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-40	1249.23
49456	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1400   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   А-1400-1/2,5	1400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-1/2,5	1330.26
49458	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1400   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   А-1400-6,3	1400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-6,3	1352.32
28552	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1400   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   А-1400-10	1400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-10	1376.92
40812	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1400   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   А-1400-16	1400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-16	1387.16
49460	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1400   Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   А-1400-25	1400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 25 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-25	1406.62
49504	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1600   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-1600-1/2,5	1600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1600-1/2,5	2072.73
49506	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1600   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-1600-6,3	1600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1600-6,3	2153.92





Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
49508	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1600   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-1600-10	1600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1600-10	2193.09
49510	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1600   Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-1600-16	1600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1600-16	2316.30
49512	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1800   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-1800-1/2,5	1800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1800-1/2,5	2532.89
49514	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1800   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-1800-6,3	1800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1800-6,3	2801.20
49515	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 1800   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-1800-10	1800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1800-10	2919.41
49517	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2000   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2000-1/2,5	2000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2000-1/2,5	3176.04
49519	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2000   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2000-6,3	2000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2000-6,3	3585.19
49521	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2000   Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2000-10	2000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 10 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2000-10	3911.34
49523	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2200   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2200-1/2,5	2200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2200-1/2,5	4282.22
49525	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2200   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2200-6,3	2200 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2200-1/2,5	4456.24
49527	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2400   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2400-1/2,5	2400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2400-1/2,5	4774.72
49529	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2400   Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2400-6,3	2400 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 6,3 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2400-6,3	4955.88
49531	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2600   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2600-1/2,5	2600 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2600-1/2,5	5157.87



Прайс-лист от 16 декабря 2017

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

**Прокладки по ГОСТ 12815, 12820, 12821 - Исполнение 1 (Соединительный выступ)**

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
49533	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 2800   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-2800-1/2,5	2800 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2800-1/2,5	5435.07
49535	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821   Ду 3000   Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>   Соединительный выступ   материал - паронит ПМБ   Толщина 2 мм   Составная   А-3000-1/2,5	3000 мм	Паронит ПМБ маслобензостойкий	Ру 1-2,5 кгс/см <sup>2</sup>	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-3000-1/2,5	5625.14