



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
21881	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-10-1/2,5 ГОСТ 15180	10 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-1/2,5	40.08
21882	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-10-6,3 ГОСТ 15180	10 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10- 6,3	40.08
21883	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-10-10 ГОСТ 15180	10 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-10	40.08
21884	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-10-16 ГОСТ 15180	10 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-16	40.08
21885	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-10-25 ГОСТ 15180	10 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-25	40.08
21886	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-10-40 ГОСТ 15180	10 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-10-40	40.08
21887	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-15-1/2,5 ГОСТ 15180	15 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-1/2,5	40.08
21888	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-15-6,3 ГОСТ 15180	15 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15- 6,3	40.08
21889	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-15-10 ГОСТ 15180	15 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-10	40.30
21890	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-15-16 ГОСТ 15180	15 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-16	40.30
21891	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-15-25 ГОСТ 15180	15 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-25	40.30
21892	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-15-40 ГОСТ 15180	15 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-15-40	40.30
21893	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-20-1/2,5 ГОСТ 15180	20 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-1/2,5	56.44



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
21894	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-20-6,3 ГОСТ 15180	20 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20- 6,3	56.44
21895	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-20-10 ГОСТ 15180	20 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-10	56.44
21896	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-20-16 ГОСТ 15180	20 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-16	56.44
21897	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-20-25 ГОСТ 15180	20 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-25	56.44
21898	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-20-40 ГОСТ 15180	20 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-20-40	56.44
21899	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-25-1/2,5 ГОСТ 15180	25 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-1/2,5	76.40
21900	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-25-6,3 ГОСТ 15180	25 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25- 6,3	76.40
21901	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-25-10 ГОСТ 15180	25 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-10	76.40
21902	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-25-16 ГОСТ 15180	25 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-16	76.40
21903	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-25-25 ГОСТ 15180	25 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-25	76.40
21904	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-25-40 ГОСТ 15180	25 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-25-40	76.40
21905	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-32-1/2,5 ГОСТ 15180	32 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-1/2,5	77.54
21906	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-32-6,3 ГОСТ 15180	32 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32- 6,3	77.54



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
21907	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-32-10 ГОСТ 15180	32 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-10	77.54
21908	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-32-16 ГОСТ 15180	32 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-16	77.54
21909	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-32-25 ГОСТ 15180	32 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-25	77.54
21910	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-32-40 ГОСТ 15180	32 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-32-40	77.54
21911	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-40-1/2,5 ГОСТ 15180	40 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-1/2,5	82.75
21912	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-40-6,3 ГОСТ 15180	40 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40- 6,3	82.75
21913	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-40-10 ГОСТ 15180	40 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-10	82.88
21914	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-40-16 ГОСТ 15180	40 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-16	82.88
21915	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-40-25 ГОСТ 15180	40 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-25	82.88
21916	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-40-40 ГОСТ 15180	40 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-40-40	82.88
21917	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-50-1/2,5 ГОСТ 15180	50 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-1/2,5	115.17
21918	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-50-6,3 ГОСТ 15180	50 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50- 6,3	115.17
21919	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-50-10 ГОСТ 15180	50 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-10	115.17



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
21920	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-50-16 ГОСТ 15180	50 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-16	115.17
21921	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-50-25 ГОСТ 15180	50 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-25	115.17
21922	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-50-40 ГОСТ 15180	50 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-50-40	115.17
21923	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-65-1/2,5 ГОСТ 15180	65 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-1/2,5	177.33
21924	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-65-6,3 ГОСТ 15180	65 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65- 6,3	177.33
21925	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-65-10 ГОСТ 15180	65 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-10	186.95
21926	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-65-16 ГОСТ 15180	65 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-16	186.95
21927	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-65-25 ГОСТ 15180	65 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-25	186.95
21928	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-65-40 ГОСТ 15180	65 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-65-40	186.95
21929	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-80-1/2,5 ГОСТ 15180	80 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80-1/2,5	192.08
21930	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-80-6,3 ГОСТ 15180	80 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80- 6,3	192.08
21931	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-80-10 ГОСТ 15180	80 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80-10	192.08
21932	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-80-16 ГОСТ 15180	80 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-80-16	192.08



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
21933	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-80-25 ГОСТ 15180	80 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-80-25	192.08
21934	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-80-40 ГОСТ 15180	80 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-80-40	192.08
21935	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-100-1/2,5 ГОСТ 15180	100 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-1/2,5	220.81
21936	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-100-6,3 ГОСТ 15180	100 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100- 6,3	220.81
21937	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-100-10 ГОСТ 15180	100 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-10	221.31
21938	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-100-16 ГОСТ 15180	100 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-16	221.31
21939	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-100-25 ГОСТ 15180	100 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-25	221.31
21940	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-100-40 ГОСТ 15180	100 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-100-40	221.31
21941	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-125-1/2,5 ГОСТ 15180	125 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-1/2,5	337.42
21942	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-125-6,3 ГОСТ 15180	125 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125- 6,3	337.42
21943	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-125-10 ГОСТ 15180	125 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-10	370.30
21944	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-125-16 ГОСТ 15180	125 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-16	370.30
21945	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-125-25 ГОСТ 15180	125 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-125-25	370.30



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
21946	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-125-40 ГОСТ 15180	125 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-125-40	370.30
21947	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-150-1/2,5 ГОСТ 15180	150 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-1/2,5	447.71
21948	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-150-6,3 ГОСТ 15180	150 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-6,3	447.71
23502	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-150-10 ГОСТ 15180	150 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-10	447.71
21950	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-150-16 ГОСТ 15180	150 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-16	447.71
21951	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-150-25 ГОСТ 15180	150 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-25	447.71
21952	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-150-40 ГОСТ 15180	150 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-150-40	447.71
21953	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-175-1/2,5 ГОСТ 15180	175 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-1/2,5	480.45
21954	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-175-6,3 ГОСТ 15180	175 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-6,3	480.45
21955	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-175-10 ГОСТ 15180	175 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-10	513.90
21956	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-175-16 ГОСТ 15180	175 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-16	513.90
21957	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-175-25 ГОСТ 15180	175 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-25	523.05
21958	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-175-40 ГОСТ 15180	175 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-175-40	523.05



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
21959	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-200-1/2,5 ГОСТ 15180	200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-200-1/2,5	566.57
21960	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-200-6,3 ГОСТ 15180	200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-200- 6,3	566.57
21961	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-200-10 ГОСТ 15180	200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-200-10	566.57
21839	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-200-16 ГОСТ 15180	200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-200-16	565.42
21962	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-200-25 ГОСТ 15180	200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-200-25	566.57
21963	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-200-40 ГОСТ 15180	200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-200-40	566.57
21964	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-225-1/2,5 ГОСТ 15180	225 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-225-1/2,5	802.89
21965	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-225-6,3 ГОСТ 15180	225 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-225- 6,3	802.89
21966	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-225-10 ГОСТ 15180	225 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-225-10	1143.15
21967	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-225-16 ГОСТ 15180	225 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-225-16	1143.15
21968	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-225-25 ГОСТ 15180	225 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-225-25	1189.65
21969	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-225-40 ГОСТ 15180	225 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-225-40	1189.65
21970	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-250-1/2,5 ГОСТ 15180	250 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-1/2,5	1270.30



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
21971	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-250-6,3 ГОСТ 15180	250 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250- 6,3	1270.30
21972	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-250-10 ГОСТ 15180	250 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-10	1272.71
21973	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-250-16 ГОСТ 15180	250 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-16	1272.71
21974	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-250-25 ГОСТ 15180	250 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-25	1272.71
21975	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-250-40 ГОСТ 15180	250 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-250-40	1272.71
21976	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-300-1/2,5 ГОСТ 15180	300 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-1/2,5	1430.72
21977	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-300-6,3 ГОСТ 15180	300 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300- 6,3	1430.72
21978	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-300-10 ГОСТ 15180	300 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-10	1430.72
21979	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-300-16 ГОСТ 15180	300 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-16	1430.72
21980	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-300-25 ГОСТ 15180	300 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-25	1430.72
21981	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-300-40 ГОСТ 15180	300 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-300-40	1430.72
21982	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-350-1/2,5 ГОСТ 15180	350 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-1/2,5	1469.62
21983	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-350-6,3 ГОСТ 15180	350 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350- 6,3	1469.62



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
21984	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-350-10 ГОСТ 15180	350 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-10	1472.54
21985	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-350-16 ГОСТ 15180	350 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-16	1472.54
21986	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-350-25 ГОСТ 15180	350 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-25	1472.54
21987	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-350-40 ГОСТ 15180	350 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-350-40	1472.54
21988	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-400-1/2,5 ГОСТ 15180	400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-1/2,5	1754.34
21989	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-400-6,3 ГОСТ 15180	400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400- 6,3	1754.34
21990	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-400-10 ГОСТ 15180	400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-10	2067.33
21991	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-400-16 ГОСТ 15180	400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-16	2247.71
21992	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-400-25 ГОСТ 15180	400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-25	2339.11
21993	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-400-40 ГОСТ 15180	400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-400-40	2468.52
21994	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-450-1/2,5 ГОСТ 15180	450 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-1/2,5	2552.85
21995	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-450-6,3 ГОСТ 15180	450 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450- 6,3	2552.85
21996	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-450-10 ГОСТ 15180	450 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-10	2558.01



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
21997	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-450-16 ГОСТ 15180	450 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-16	2558.01
21998	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-450-25 ГОСТ 15180	450 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-25	2558.01
21999	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-450-40 ГОСТ 15180	450 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-450-40	2558.01
22000	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-500-1/2,5 ГОСТ 15180	500 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-1/2,5	2736.54
22001	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-500-6,3 ГОСТ 15180	500 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500- 6,3	2736.54
22002	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-500-10 ГОСТ 15180	500 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-10	3041.44
22003	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-500-16 ГОСТ 15180	500 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-16	3041.44
22004	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-500-25 ГОСТ 15180	500 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-25	3041.44
22005	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-500-40 ГОСТ 15180	500 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-500-40	3041.44
22006	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-600-1/2,5 ГОСТ 15180	600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-1/2,5	3814.59
22007	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-600-6,3 ГОСТ 15180	600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600- 6,3	3814.59
22008	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-600-10 ГОСТ 15180	600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-10	3803.54
22009	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-600-16 ГОСТ 15180	600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-16	4156.75



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
22010	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-600-25 ГОСТ 15180	600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-25	4156.75
22011	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-600-40 ГОСТ 15180	600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-600-40	4156.75
22012	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-700-1/2,5 ГОСТ 15180	700 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-1/2,5	4352.46
22013	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-700-6,3 ГОСТ 15180	700 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700- 6,3	4352.46
22014	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-700-10 ГОСТ 15180	700 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-10	5352.46
22015	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-700-16 ГОСТ 15180	700 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-16	5352.46
22016	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-700-25 ГОСТ 15180	700 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-25	4436.46
22017	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-700-40 ГОСТ 15180	700 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-700-40	4436.46
22018	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-800-1/2,5 ГОСТ 15180	800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-1/2,5	3893.04
22019	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-800-6,3 ГОСТ 15180	800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800- 6,3	3893.04
22020	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-800-10 ГОСТ 15180	800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-10	4028.40
22021	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-800-16 ГОСТ 15180	800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-16	4028.40
22022	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-800-25 ГОСТ 15180	800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-25	4431.24



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
22023	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-800-40 ГОСТ 15180	800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-800-40	4636.50
22024	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-900-1/2,5 ГОСТ 15180	900 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-1/2,5	4432.12
22025	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-900-6,3 ГОСТ 15180	900 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900- 6,3	4432.12
22026	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-900-10 ГОСТ 15180	900 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-10	4742.54
22027	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-900-16 ГОСТ 15180	900 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-16	4771.14
22028	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-900-25 ГОСТ 15180	900 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-25	4803.04
22029	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 900 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-900-40 ГОСТ 15180	900 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-900-40	4862.99
22030	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1000-1/2,5 ГОСТ 15180	1000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-1/2,5	4748.76
22031	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1000- 6,3 ГОСТ 15180	1000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000- 6,3	4748.76
22032	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1000-10 ГОСТ 15180	1000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-10	4792.05
22033	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1000-16 ГОСТ 15180	1000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-16	4853.79
22034	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1000-25 ГОСТ 15180	1000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-25	4997.70
22035	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1000 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1000-40 ГОСТ 15180	1000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1000-40	5246.32



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
22036	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1200-1/2,5 ГОСТ 15180	1200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-1/2,5	5813.60
22037	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1200- 6,3 ГОСТ 15180	1200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200- 6,3	5813.60
22038	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1200-10 ГОСТ 15180	1200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-10	5905.12
22039	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1200-16 ГОСТ 15180	1200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-16	5905.12
22040	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1200-25 ГОСТ 15180	1200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-25	5996.64
22041	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1200 Ру 40 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый А-1200-40 ГОСТ 15180	1200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1200-40	5996.64
48776	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1400-1/2,5 ГОСТ 15180	1400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-1/2,5	6410.88
48778	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1400- 6,3 ГОСТ 15180	1400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400- 6,3	6517.20
48780	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1400-10 ГОСТ 15180	1400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-10	6635.76
41402	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1400-16 ГОСТ 15180	1400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-16	6685.12
48782	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1400 Ру 25 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1400-25 ГОСТ 15180	1400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1400-25	6778.88
39612	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1600-1/2,5 ГОСТ 15180	1600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	A-1600-1/2,5	7491.78



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
48810	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1600- 6,3 ГОСТ 15180	1600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1600- 6,3	7785.24
48811	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1600-10 ГОСТ 15180	1600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1600-10	7926.84
48812	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1600 Ру 16 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1600-16 ГОСТ 15180	1600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1600-16	8372.16
48813	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1800-1/2,5 ГОСТ 15180	1800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1800-1/2,5	9155.04
48814	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1800 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1800- 6,3 ГОСТ 15180	1800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1800- 6,3	9281.08
48815	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 1800 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-1800-10 ГОСТ 15180	1800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-1800-10	9672.74
39611	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2000 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2000-1/2,5 ГОСТ 15180	2000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2000-1/2,5	10523.04
48816	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2000 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2000- 6,3 ГОСТ 15180	2000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2000- 6,3	10798.75
48817	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2000 Ру 10 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2000-10 ГОСТ 15180	2000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2000-10	11781.15
48818	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2200-1/2,5 ГОСТ 15180	2200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2200-1/2,5	12898.25
48819	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2200 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2200- 6,3 ГОСТ 15180	2200 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2200- 6,3	13422.40



Прайс-лист от 20 ноября 2018

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
48820	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2400-1/2,5 ГОСТ 15180	2400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2400-1/2,5	14381.70
48821	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2400 Ру 6,3 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2400- 6,3 ГОСТ 15180	2400 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2400- 6,3	14927.35
48822	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2600-1/2,5 ГОСТ 15180	2600 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2600-1/2,5	15535.75
48823	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 2800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-2800-1/2,5 ГОСТ 15180	2800 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-2800-1/2,5	16370.70
48824	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 3000 Ру 1-2,5 кгс/см ² Соединительный выступ материал - Паронит безасбестовый Толщина 2 мм Составная А-3000-1/2,5 ГОСТ 15180	3000 мм	Безасбестовый паронит ВАТИ-22	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 1 (Соединительный выступ)	А-3000-1/2,5	16943.20