

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
30071	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-10-1/2,5 ГОСТ 15180	10 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-1/2,5	85.46
30080	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-10- 6,3 ГОСТ 15180	10 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10- 6,3	85.46
30089	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-10-10 ГОСТ 15180	10 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-10	103.31
30098	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-10-16 ГОСТ 15180	10 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-16	103.31
30107	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-10-25 ГОСТ 15180	10 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-25	103.31
30116	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-10-40 ГОСТ 15180	10 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-40	103.31
30124	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-10-63 ГОСТ 15180	10 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-63	103.31
30133	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 10 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-10-100 ГОСТ 15180	10 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-10-100	103.31
30641	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15-1/2,5 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-1/2,5	94.50
30643	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15- 6,3 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15- 6,3	94.50
30645	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15-10 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-10	134.07
30647	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15-16 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-16	134.07
30649	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15-25 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-25	134.07

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
30651	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15-40 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-40	134.07
30653	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15-63 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-63	134.07
30655	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15-100 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-100	134.07
30657	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 15 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-15-160 ГОСТ 15180	15 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-15-160	134.07
31648	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20-1/2,5 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-1/2,5	136.97
31650	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20- 6,3 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20- 6,3	136.97
31652	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20-10 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-10	155.37
31654	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20-16 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-16	155.37
31656	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20-25 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-25	155.37
31658	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20-40 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-40	155.37
31660	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20-63 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-63	155.37
31662	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20-100 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-100	155.37
31664	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 20 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-20-160 ГОСТ 15180	20 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-20-160	155.37

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
44296	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 160 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25-160 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-160	201.53
52172	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 100 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25-100 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-100	201.53
52171	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25-63 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-63	201.53
52168	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 1-2,5 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25-1/2,5 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-1/2,5	159.15
52169	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 6,3 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25- 6,3 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25- 6,3	159.15
33126	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25-10 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-10	201.53
31886	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25-16 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-16	201.53
52170	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25-25 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-25	201.53
23840	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 25 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-25-40 ГОСТ 15180	25 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-25-40	201.53
52126	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-32-25 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-25	202.22
52173	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 1-2,5 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-32-1/2,5 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-1/2,5	208.82
52174	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 6,3 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-32- 6,3 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32- 6,3	208.82
52127	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-32-10 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-10	202.22

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
51126	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-32-25 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-25	0.00
43188	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-32-16 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-16	202.22
52125	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-32-40 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-40	202.22
52124	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-32-63 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-63	202.22
43189	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-32-100 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-100	202.22
52123	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 32 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Толщина 2 мм Б-32-160 ГОСТ 15180	32 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-32-160	202.22
12826	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40-1/2,5 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-1/2,5	222.67
12827	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40-10 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-10	194.28
11320	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40- 6,3 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40- 6,3	222.67
12828	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40-16 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-16	194.28
3173	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40-25 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-25	194.28
3174	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40-40 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-40	194.28
3175	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40-63 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-63	194.28

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12829	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40-100 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-100	194.28
12830	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 40 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-40-160 ГОСТ 15180	40 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-40-160	194.28
11317	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50- 6,3 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50- 6,3	166.83
12765	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50-1/2,5 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-1/2,5	166.83
11319	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50-10 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-10	205.06
10786	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50-16 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-16	205.06
3186	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50-25 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-25	205.06
3187	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50-40 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-40	205.06
12766	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50-100 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-100	205.06
3188	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50-63 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-63	205.06
12767	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 50 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-50-160 ГОСТ 15180	50 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-50-160	205.06
12842	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65-1/2,5 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-1/2,5	253.48
11322	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65- 6,3 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65- 6,3	253.48

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12843	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65-10 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-10	315.02
10789	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65-16 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-16	315.02
3203	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65-25 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-25	315.02
3205	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65-63 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-63	315.02
3204	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65-40 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-40	315.02
12844	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65-100 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-100	315.02
12845	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 65 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-65-160 ГОСТ 15180	65 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-65-160	315.02
12850	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80-1/2,5 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-1/2,5	333.54
12853	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80- 6,3 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80- 6,3	333.54
12854	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80-10 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-10	371.98
3212	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80-25 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-25	371.98
10790	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80-16 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-16	371.98
3213	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80-40 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-40	371.98

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
3214	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80-63 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-63	371.98
12855	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 100 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80-100 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-100	371.98
12857	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 80 Ру 160 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-80-160 ГОСТ 15180	80 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-80-160	371.98
12864	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 1-2,5 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100-1/2,5 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-1/2,5	466.90
11325	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 6,3 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100- 6,3 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100- 6,3	466.90
11327	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100-10 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-10	579.15
11324	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100-16 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-16	579.15
3229	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100-25 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-25	579.15
3231	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100-63 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-63	579.15
3230	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100-40 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-40	579.15
12865	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 100 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100-100 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-100	579.15
12866	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 100 Ру 160 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-100-160 ГОСТ 15180	100 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-100-160	579.15
12870	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 1-2,5 кгс/см2 Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125-1/2,5 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-1/2,5	673.35

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
11328	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125- 6,3 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125- 6,3	673.35
12871	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125-10 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-10	773.73
12872	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125-16 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-16	773.73
3242	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125-25 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-25	773.73
3243	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125-40 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-40	773.73
3244	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125-63 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-63	773.73
12873	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125-100 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-100	773.73
12874	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 125 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-125-160 ГОСТ 15180	125 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-125-160	773.73
12881	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150- 6,3 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150- 6,3	854.10
12880	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150-1/2,5 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-1/2,5	854.10
12883	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150-10 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-10	1008.75
12882	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150-16 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-16	1008.75
3255	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150-25 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-25	1008.75

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
3256	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150-40 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-40	1008.75
3257	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150-63 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-63	1008.75
12884	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150-100 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-100	1008.75
9976	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 150 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-150-160 ГОСТ 15180	150 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-150-160	1008.75
52703	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175-1/2,5 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-1/2,5	1149.26
52705	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175- 6,3 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175- 6,3	1149.26
52706	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175-10 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-10	1298.41
52708	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175-16 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-16	1298.41
52709	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175-25 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-25	1298.41
52710	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175-40 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-40	1298.41
52711	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175-63 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-63	1298.41
52712	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175-100 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-100	1298.41
52713	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 175 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-175-160 ГОСТ 15180	175 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-175-160	1298.41

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12889	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200-1/2,5 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-1/2,5	1417.53
12890	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200- 6,3 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200- 6,3	1417.53
11330	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200-10 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-10	1144.88
12891	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200-16 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-16	1144.88
3268	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200-25 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-25	1144.88
3269	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200-40 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-40	1144.88
3270	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200-63 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-63	1144.88
12893	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200-100 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-100	1144.88
12895	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 200 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-200-160 ГОСТ 15180	200 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-200-160	1144.88
52714	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225-1/2,5 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-1/2,5	1264.58
52716	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225- 6,3 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225- 6,3	1264.58
52717	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225-10 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-10	1411.64
52719	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225-16 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-16	1411.64

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
52720	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225-25 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-25	1411.64
52721	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225-40 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-40	1411.64
52722	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225-63 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-63	1411.64
52723	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225-100 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-100	1411.64
52724	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 225 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-225-160 ГОСТ 15180	225 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-225-160	1411.64
12907	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250-1/2,5 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-1/2,5	1490.48
12910	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250-10 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-10	1635.32
12909	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250- 6,3 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250- 6,3	1490.48
12911	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250-16 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-16	1635.32
3281	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250-25 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-25	1635.32
3282	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250-40 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-40	1635.32
3283	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250-63 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-63	1635.32
12912	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250-100 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-100	1635.32



Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12913	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 250 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-250-160 ГОСТ 15180	250 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-250-160	1635.32
12920	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-300-1/2,5 ГОСТ 15180	300 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-1/2,5	1993.22
12922	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-300- 6,3 ГОСТ 15180	300 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300- 6,3	1993.22
12923	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-300-10 ГОСТ 15180	300 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-10	2124.92
3294	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-300-25 ГОСТ 15180	300 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-25	2124.92
12924	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-300-16 ГОСТ 15180	300 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-16	2124.92
3295	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-300-40 ГОСТ 15180	300 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-40	2124.92
3296	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-300-63 ГОСТ 15180	300 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-63	2124.92
12925	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-300-100 ГОСТ 15180	300 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-100	2124.92
12926	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 300 Ру 160 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE)	300 мм	Фторопласт-4	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-300-160	2124.92
13030	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-350-1/2,5 ГОСТ 15180	350 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-1/2,5	2502.68
13036	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-350- 6,3 ГОСТ 15180	350 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350- 6,3	2502.68
13038	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-350-10 ГОСТ 15180	350 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-10	2827.28

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
13041	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-350-16 ГОСТ 15180	350 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-16	2827.28
3310	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-350-40 ГОСТ 15180	350 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-40	2827.28
13043	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-350-25 ГОСТ 15180	350 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-25	2827.28
3311	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-350-63 ГОСТ 15180	350 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-63	2827.28
13046	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 350 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-350-100 ГОСТ 15180	350 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-350-100	2827.28
13054	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-400-1/2,5 ГОСТ 15180	400 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-1/2,5	3122.08
13059	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-400- 6,3 ГОСТ 15180	400 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400- 6,3	3122.08
13061	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-400-10 ГОСТ 15180	400 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-10	3535.34
13064	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-400-16 ГОСТ 15180	400 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-16	3535.34
13066	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-400-25 ГОСТ 15180	400 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-25	3535.34
13067	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-400-40 ГОСТ 15180	400 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-40	3535.34
13069	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 100 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-400-100 ГОСТ 15180	400 мм	Фторопласт-4	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-100	3535.34
3322	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 400 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-400-63 ГОСТ 15180	400 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-400-63	3535.34

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
16923	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-450-1/2,5 ГОСТ 15180	450 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-1/2,5	3852.17
16928	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-450- 6,3 ГОСТ 15180	450 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450- 6,3	3852.17
16930	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-450-10 ГОСТ 15180	450 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-10	4230.22
16934	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-450-16 ГОСТ 15180	450 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-16	4230.22
16936	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-450-25 ГОСТ 15180	450 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-25	4230.22
16938	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 450 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-450-40 ГОСТ 15180	450 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-450-40	4230.22
16792	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-500-1/2,5 ГОСТ 15180	500 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-1/2,5	4587.78
16812	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-500-10 ГОСТ 15180	500 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-10	5003.93
16800	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-500- 6,3 ГОСТ 15180	500 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500- 6,3	4587.78
16824	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-500-16 ГОСТ 15180	500 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-16	5003.93
16828	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-500-25 ГОСТ 15180	500 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-25	5003.93
16830	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-500-40 ГОСТ 15180	500 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-40	5003.93
16831	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 500 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-500-63 ГОСТ 15180	500 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-500-63	5003.93

Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
9651	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-600-1/2,5 ГОСТ 15180	600 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-1/2,5	6403.53
9650	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-600- 6,3 ГОСТ 15180	600 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600- 6,3	6403.53
9654	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-600-10 ГОСТ 15180	600 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-10	6963.71
9656	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-600-25 ГОСТ 15180	600 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-25	6963.71
9657	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-600-40 ГОСТ 15180	600 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-40	6963.71
52175	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 600 Ру 63 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-600-63 ГОСТ 15180	600 мм	Фторопласт-4	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-600-63	6963.71
16740	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-700-1/2,5 ГОСТ 15180	700 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-1/2,5	8451.02
16742	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-700- 6,3 ГОСТ 15180	700 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700- 6,3	8451.02
16743	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-700-10 ГОСТ 15180	700 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-10	9015.18
16745	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-700-25 ГОСТ 15180	700 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-25	9015.18
16744	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-700-16 ГОСТ 15180	700 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-16	9015.18
27762	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 700 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-700-40 ГОСТ 15180	700 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-700-40	9015.18
16663	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 1-2,5 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-800-1/2,5 ГОСТ 15180	800 мм	Фторопласт-4	Ру 1-2,5 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-1/2,5	10871.96



Прайс-лист от 21 февраля 2024

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

Доставка по г. Москва

Цены указаны за штуку, в рублях, без НДС

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

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
16687	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 6,3 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-800- 6,3 ГОСТ 15180	800 мм	Фторопласт-4	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800- 6,3	10871.96
16688	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 10 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-800-10 ГОСТ 15180	800 мм	Фторопласт-4	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-10	11328.31
16689	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 16 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-800-16 ГОСТ 15180	800 мм	Фторопласт-4	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-16	11328.31
16690	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 25 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-800-25 ГОСТ 15180	800 мм	Фторопласт-4	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-25	11328.31
27763	Прокладка плоская для фланца по ГОСТ 12815, 12820, 12821 Ду 800 Ру 40 кгс/см ² Выступ-впадина материал - фторопласт-4 (Ф-4/PTFE) Б-800-40 ГОСТ 15180	800 мм	Фторопласт-4	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	Б-800-40	11328.31