



Прайс-лист от 25 апреля 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 ГОСТы 28759 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
40441	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 400 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	400 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-400-0.3	465.67
40442	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 400 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	400 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-400-0.6	465.67
40443	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 400 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	400 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-400-1	465.67
37391	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 400 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	400 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-400-1.6	465.67
40444	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 400 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	400 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-400-2.5	465.67
40445	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 400 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	400 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-400-4	465.67
40446	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 400 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	400 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-400-6.3	465.67
40771	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 450 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	450 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-450-2.5	584.40
40773	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 450 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	450 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-450-6.3	584.40
40772	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 450 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	450 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-450-4	584.40
40770	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 450 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	450 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-450-1.6	584.40
40769	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 450 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	450 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-450-1	584.40
40768	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 450 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	450 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-450-0.6	584.40
40767	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 450 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	450 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-450-0.3	584.40
40485	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 500 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	500 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-500-0.3	727.00
40486	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 500 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	500 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-500-0.6	727.00
40487	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 500 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	500 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-500-1	727.00
37390	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 500 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	500 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-500-1.6	727.00
40488	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 500 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	500 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-500-2.5	727.00
40489	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 500 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	500 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-500-4	727.00
40490	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 500 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	500 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-500-6.3	727.00
40504	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 550 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	550 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-550-0.6	813.05

Прайс-лист от 25 апреля 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 ГОСТы 28759 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
40506	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 550 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	550 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-550-1.6	813.05
40505	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 550 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	550 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-550-1	813.05
40503	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 550 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	550 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-550-0.3	813.05
40516	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 600 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	600 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-600-0.3	1144.48
40517	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 600 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	600 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-600-0.6	1144.48
40518	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 600 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	600 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-600-1	1144.48
40519	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 600 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	600 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-600-1.6	1144.48
40520	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 600 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	600 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-600-2.5	1144.48
40521	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 600 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	600 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-600-4	1144.48
39326	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 600 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	600 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-600-6.3	1144.48
40535	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 650 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	650 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-650-1	1201.72
40536	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 650 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	650 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-650-1.6	1201.72
40534	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 650 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	650 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-650-0.6	1201.72
40533	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 650 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	650 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-650-0.3	1201.72
40546	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 700 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	700 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-700-0.3	1320.95
40547	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 700 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	700 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-700-0.6	1320.95
40548	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 700 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	700 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-700-1	1320.95
40549	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 700 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	700 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-700-1.6	1320.95
40550	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 700 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	700 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-700-2.5	1320.95
40551	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 700 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	700 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-700-4	1320.95
40552	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 700 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	700 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-700-6.3	1320.95
40567	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 800 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	800 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-800-1	1446.73

Прайс-лист от 25 апреля 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 ГОСТы 28759 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
39402	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 800 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	800 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-800-0.3	1446.73
40566	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 800 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	800 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-800-0.6	1446.73
40568	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 800 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	800 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-800-1.6	1446.73
40569	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 800 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	800 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-800-2.5	1446.73
40570	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 800 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	800 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-800-4	1446.73
40571	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 800 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	800 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-800-6.3	1446.73
40591	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 900 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	900 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-900-6.3	1897.00
40590	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 900 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	900 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-900-4	1897.00
40589	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 900 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	900 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-900-2.5	1897.00
40588	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 900 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	900 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-900-1.6	1897.00
40587	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 900 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	900 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-900-1	1897.00
40586	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 900 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	900 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-900-0.6	1897.00
40585	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 900 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	900 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-900-0.3	1897.00
40607	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1000 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	1000 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1000-0.3	2597.97
40608	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1000 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	1000 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1000-0.6	2597.97
40609	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1000 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	1000 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1000-1	2597.97
40610	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1000 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	1000 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1000-1.6	2597.97
40611	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1000 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	1000 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1000-2.5	2597.97
40612	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1000 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	1000 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1000-4	2597.97
40613	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1000 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	1000 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1000-6.3	2597.97
40629	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1100 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	1100 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1100-1.6	3508.65
40632	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1100 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	1100 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1100-6.3	4873.13

Прайс-лист от 25 апреля 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 ГОСТы 28759 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
40631	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1100 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	1100 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1100-4	4093.43
40630	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1100 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	1100 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1100-2.5	4093.43
40628	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1100 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	1100 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1100-1	3508.65
40627	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1100 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	1100 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1100-0.6	2923.88
40626	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1100 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	1100 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1100-0.3	2923.88
40647	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1200 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	1200 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1200-0.3	6892.55
40648	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1200 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	1200 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1200-0.6	6892.55
40649	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1200 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	1200 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1200-1	6892.55
40650	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1200 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	1200 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1200-1.6	6892.55
40651	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1200 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	1200 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1200-2.5	6892.55
40652	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1200 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	1200 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1200-4	6892.55
40653	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1200 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	1200 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1200-6.3	6892.55
40669	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1300 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина	1300 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1300-0.3	7426.65
40675	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1300 Ру 63 кгс/см2 Выступ-впадина	1300 мм	Графит армированный	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1300-6.3	7426.65
40674	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1300 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина	1300 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1300-4	7426.65
40673	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1300 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина	1300 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1300-2.5	7426.65
40672	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1300 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина	1300 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1300-1.6	7426.65
40671	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1300 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина	1300 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1300-1	7426.65
40670	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1300 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина	1300 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1300-0.6	7426.65
40792	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1400 Ру 40 кгс/см2 Выступ-впадина ГА Толщина 2 мм	1400 мм	Графит армированный	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1400-4	8625.43
40787	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1400 Ру 3 кгс/см2 Выступ-впадина ГА Толщина 2 мм	1400 мм	Графит армированный	Ру 3 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1400-0.3	8625.43



Прайс-лист от 25 апреля 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 ГОСТы 28759 - Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
40788	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1400 Ру 6 кгс/см2 Выступ-впадина ГА Толщина 2 мм	1400 мм	Графит армированный	Ру 6 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1400-0.6	8625.43
40789	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1400 Ру 10 кгс/см2 Выступ-впадина ГА Толщина 2 мм	1400 мм	Графит армированный	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1400-1	8625.43
40790	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1400 Ру 16 кгс/см2 Выступ-впадина ГА Толщина 2 мм	1400 мм	Графит армированный	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1400-1.6	8625.43
40791	Прокладка графитовая армированная к фланцу ГОСТ 28759 Ду 1400 Ру 25 кгс/см2 Выступ-впадина ГА Толщина 2 мм	1400 мм	Графит армированный	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 2,3 (Выступ-Впадина)	1-1400-2.5	8625.43