

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
16512	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 10 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-10-63 ГОСТ 52376	10 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-10-63	100.99
16563	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 10 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-10-40 ГОСТ 52376	10 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-10-40	100.99
17048	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 10 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-10-25 ГОСТ 52376	10 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-10-25	100.99
16561	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 10 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-10-16 ГОСТ 52376	10 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-10-16	100.99
16557	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 10 Ру 1 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-10-10 ГОСТ 52376	10 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-10-10	100.99
16551	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 10 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-10-6,3 ГОСТ 52376	10 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-10-6,3	94.66
16548	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 10 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-10-1/2,5 ГОСТ 52376	10 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-10-1/2,5	94.66
16581	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-200 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-200	107.33
12377	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-160 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-160	107.33

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
16580	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-100 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-100	107.33
16579	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-63 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-63	107.33
16578	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-40 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-40	107.33
16577	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 2.5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-25 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-25	107.33
16576	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-16 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-16	107.33
16575	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-10 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-10	107.33
16583	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-6,3 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-6,3	99.75
16582	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 15 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-15-1/2,5 ГОСТ 52376	15 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-15-1/2,5	99.75
16622	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-200 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-200	129.43

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
10673	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 16 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-160 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-160	129.43
16621	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 10 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-100 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-100	129.43
16620	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-63 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-63	129.43
16619	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-40 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-40	129.43
16618	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-25 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-25	129.43
10671	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-16 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-16	129.43
16617	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-10 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-10	129.43
16624	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 0,6 МПа=6,3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-6,3 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-6,3	112.42
16623	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 20 Ру 0,1-0,25 МПа=1,0-2,5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-20-1/2,5 ГОСТ 52376	20 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-20-1/2,5	112.42

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
16636	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-200 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-200	140.21
12372	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-160 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-160	140.21
16654	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-100 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-100	140.21
11923	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-63 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-63	140.21
10675	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-40 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-40	140.21
16635	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-25 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-25	140.21
16634	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-16 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-16	140.21
16633	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-10 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-10	140.21
16638	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 0,6 МПа=6,3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-6,3 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-6,3	122.53

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб. без НДС
16637	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 25 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-25-1/2,5 ГОСТ 52376	25 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-25-1/2,5	122.53
16657	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-200 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-200	152.45
16656	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-160 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-160	152.45
16655	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-100 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-100	152.45
16653	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-63 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-63	152.45
16652	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-40 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-40	152.45
16651	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 2.5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-25 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-25	152.45
16649	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-16 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-16	152.45
16650	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-10 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-10	152.45

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
16648	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-6,3 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-6,3	132.70
16647	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 32 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-32-1/2,5 ГОСТ 52376	32 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-32-1/2,5	132.70
16678	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-200 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-200	167.77
16677	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-160 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-160	167.77
16676	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-100 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-100	167.77
16675	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-63 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-63	167.77
16674	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-40 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-40	167.77
16673	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 2.5 МПа, 25 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-25 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-25	167.77
16672	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-16 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-16	167.77

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
16671	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-10 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-10	167.77
16670	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-6,3 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-6,3	158.58
16669	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 40 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-40-1/2,5 ГОСТ 52376	40 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-40-1/2,5	158.58
16900	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-200 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-200	186.18
16899	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 16 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-160 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-160	186.18
16897	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 10 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-100 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-100	186.18
11924	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-63 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-63	186.18
16895	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-40 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-40	186.18
16894	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 2.5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-25 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-25	186.18

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
16893	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-16 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-16	186.18
16892	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-10 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-10	186.18
16890	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-6,3 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-6,3	225.81
16888	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 50 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-50-1/2,5 ГОСТ 52376	50 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-50-1/2,5	225.81
17299	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-200 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-200	219.92
17298	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-160 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-160	219.92
17297	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-100 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-100	219.92
16896	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-63 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-63	219.92
17296	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-40 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-40	219.92

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
17295	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 2.5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-25 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-25	219.92
17294	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-16 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-16	219.92
17293	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 1.0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-10 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-10	219.92
17291	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 0.63 МПа, 6,3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-6,3 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-6,3	206.13
17292	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 65 Ру 0.1-0.25 МПа, 1-2,5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-65-1/2,5 ГОСТ 52376	65 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-65-1/2,5	206.13
18460	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 800 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-800-1/2,5 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-800-1/2,5	1608.97
17340	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 20 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-200 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-200	236.79
17339	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 16 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-160 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-160	236.79
17338	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 10 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-100 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-100	236.79

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
17337	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-63 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-63	236.79
17336	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-40 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-40	236.79
17335	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-25 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-25	236.79
17334	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-16 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-16	236.79
17332	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-10 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-10	236.79
17331	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 0,63 МПа, 6,3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-6,3 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-6,3	229.10
17329	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 80 Ру 0,1-0,25 МПа, 1-2,5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-80-1/2,5 ГОСТ 52376	80 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-80-1/2,5	229.10
17370	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 20 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-200 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-200	341.98
17369	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 16 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-160 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-160	341.98

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
17368	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 10 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-100 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-100	341.98
17367	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-63 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-63	341.98
17366	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-40 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-40	341.98
17365	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-25 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-25	341.98
18974	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-16 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-16	341.98
17364	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-10 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-10	341.98
17363	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 0,63 МПа, 6,3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-6,3 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-6,3	317.80
17362	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 100 Ру 0,1-0,25 МПа, 1-2,5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-1/2,5 ГОСТ 52376	100 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-1/2,5	317.80
17434	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-200 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-200	307.78

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
17432	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-160 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-160	307.78
17430	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-100 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-100	307.78
17429	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-63 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-63	307.78
17424	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-40 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-125-40	307.78
17422	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-25 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-25	307.78
17421	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-125-16 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-125-16	307.78
17415	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-10 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-10	307.78
17413	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 0,63 МПа, 6,3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-6,3 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-6,3	376.21
17411	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 125 Ру 0,1-0,25 МПа, 1-2,5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-100-1/2,5 ГОСТ 52376	125 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-100-1/2,5	376.21
17479	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-200 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-200	351.83

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
12366	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 16 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-160 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-160	351.83
18978	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-100 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-100	351.83
11962	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-63 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-63	351.83
17478	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 4.0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-40 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-40	351.83
17477	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 2.5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-25 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-25	351.83
17476	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-16 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-16	351.83
17475	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 1.0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-10 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-10	351.83
17474	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 0.63 МПа, 6,3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-6,3 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-6,3	332.95
17473	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 150 Ру 0.1-0.25 МПа, 1-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-150-1/2,5 ГОСТ 52376	150 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-150-1/2,5	332.95
17775	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 20 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-200 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-200	239.37
17773	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-160 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-160	239.37

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
17771	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-100 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-100	239.37
17769	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-63 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-63	239.37
17767	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-40 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-40	239.37
17766	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-25 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-25	239.37
17765	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 1,6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-16 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-16	239.37
17764	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-10 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-10	239.37
17763	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 0.63 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-6,3 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-6,3	236.08
17759	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 175 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-175-1/2,5 ГОСТ 52376	175 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-175-1/2,5	236.08
17862	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-200 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-200	439.86
12374	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-160 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-160	439.86

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
17859	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-100 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-100	439.86
11922	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-63 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-63	439.86
17856	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 4.0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-40 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-40	439.86
17852	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 2.5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-25 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-25	439.86
11921	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-16 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-16	439.86
17849	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-10 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-10	439.86
17845	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 0.63 МПа, 6,3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-6,3 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-6,3	424.13
17840	Прокладка[СНП] тип А (по ГОСТ) для фланца[Ду 200 Ру 0.1-0.25 МПа, 1-2,5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-200-1/2,5 ГОСТ 52376	200 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-200-1/2,5	424.13
59933	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-200 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-200	256.58
18225	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 16,0 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-160 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-160	256.58
18224	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 10 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-100 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-100	256.58

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
18223	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-63 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-63	256.58
18222	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-40 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-40	256.58
18221	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-25 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-25	256.58
18220	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-16 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-16	256.58
18219	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-10 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-10	256.58
18218	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-6,3 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-6,3	253.17
18217	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 225 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-225-1/2,5 ГОСТ 52376	225 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-225-1/2,5	253.17
17939	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 20,0 МПа, 200 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-200 ГОСТ Р 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 200 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-200	392.39
17938	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 16 МПа, 160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-160 ГОСТ Р 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-160	392.39

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
17937	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 10 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-100 ГОСТ Р 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-100	392.39
17936	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 6.3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-63 ГОСТ Р 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-63	392.39
17932	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 4.0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-40 ГОСТ Р 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-40	392.39
17929	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 2.5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-25 ГОСТ Р 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-25	392.39
17927	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-16 ГОСТ Р 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-16	392.39
17925	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-10 ГОСТ Р 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-10	392.39
17922	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-6,3 ГОСТ 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-6,3	381.78
17921	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 250 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-250-1/2,5 ГОСТ 52376	250 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-250-1/2,5	381.78
18315	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 16 МПа=160 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-160 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 160 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-160	528.97

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
18314	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 10,0 МПа=100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-100 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-100	528.97
18313	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 6.3 МПа=63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-63 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-63	528.97
18312	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 4.0 МПа=40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-40 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-40	528.97
18169	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 2.5 МПа=25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-25 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-25	528.97
18168	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 1.6 МПа=16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-16 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-16	528.97
18167	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 1,0 МПа=10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-10 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-10	528.97
18166	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 0.63 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-6,3 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-6,3	519.21
18165	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 300 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-300-1/2,5 ГОСТ 52376	300 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-300-1/2,5	519.21
18385	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 350 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-350-100 ГОСТ 52376	350 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-350-100	740.45

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
18384	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 350 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-350-63 ГОСТ 52376	350 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-350-63	740.45
18383	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 350 Ру 4 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-350-40 ГОСТ 52376	350 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-350-40	740.45
18382	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 350 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-350-25 ГОСТ 52376	350 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-350-25	740.45
18381	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 350 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-350-16 ГОСТ 52376	350 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-350-16	740.45
18380	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 350 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-350-10 ГОСТ 52376	350 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-350-10	740.45
18379	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 350 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-350-6,3 ГОСТ 52376	350 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-350-6,3	588.98
18378	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 350 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-350-1/2,5 ГОСТ 52376	350 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-350-1/2,5	588.98
18401	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 400 Ру 10,0 МПа, 100 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-400-100 ГОСТ 52376	400 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 100 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-400-100	830.35
18400	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 400 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-400-63 ГОСТ 52376	400 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-400-63	830.35

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
18399	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 400 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-400-40 ГОСТ 52376	400 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-400-40	830.35
18398	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 400 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-400-25 ГОСТ 52376	400 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-400-25	830.35
18397	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 400 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-400-16 ГОСТ 52376	400 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-400-16	830.35
18396	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 400 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-400-10 ГОСТ 52376	400 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-400-10	830.35
18395	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 400 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-400-6,3 ГОСТ 52376	400 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-400-6,3	658.78
18394	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 400 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-400-1/2,5 ГОСТ 52376	400 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-400-1/2,5	658.78
18413	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 450 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-450-40 ГОСТ 52376	450 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-450-40	916.80
18412	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 450 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-450-25 ГОСТ 52376	450 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-450-25	916.80
18411	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 450 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-450-16 ГОСТ 52376	450 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-450-16	916.80

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
18410	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 450 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-450-10 ГОСТ 52376	450 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-450-10	916.80
18409	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 450 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-450-6,3 ГОСТ 52376	450 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-450-6,3	732.74
18408	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 450 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-450-1/2,5 ГОСТ 52376	450 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-450-1/2,5	732.74
18427	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 500 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-500-63 ГОСТ 52376	500 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-500-63	850.67
18426	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 500 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-500-40 ГОСТ 52376	500 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-500-40	850.67
18425	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 500 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-500-25 ГОСТ 52376	500 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-500-25	850.67
18424	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 500 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-500-16 ГОСТ 52376	500 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-500-16	850.67
18423	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 500 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-500-10 ГОСТ 52376	500 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-500-10	850.67
18422	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 500 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-500-6,3 ГОСТ 52376	500 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-500-6,3	680.48

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
18421	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 500 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-500-1/2,5 ГОСТ 52376	500 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-500-1/2,5	680.48
18441	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 600 Ру 6,3 МПа, 63 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-600-63 ГОСТ 52376	600 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 63 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-600-63	1257.60
18440	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 600 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-600-40 ГОСТ 52376	600 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-600-40	1257.60
18439	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 600 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-600-25 ГОСТ 52376	600 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-600-25	1257.60
18438	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 600 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-600-16 ГОСТ 52376	600 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-600-16	1257.60
18437	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 600 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-600-10 ГОСТ 52376	600 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-600-10	1257.60
18436	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 600 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-600-6,3 ГОСТ 52376	600 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-600-6,3	1227.99
18435	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 600 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-600-1/2,5 ГОСТ 52376	600 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-600-1/2,5	1227.99
18453	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 700 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-700-40 ГОСТ 52376	700 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-700-40	1442.52

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
18452	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 700 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-700-25 ГОСТ 52376	700 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-700-25	1442.52
18451	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 700 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-700-16 ГОСТ 52376	700 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-700-16	1442.52
18450	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 700 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-700-10 ГОСТ 52376	700 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-700-10	1442.52
18449	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 700 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-700-6,3 ГОСТ 52376	700 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-700-6,3	1416.63
18448	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 700 Ру 0.1-0.25 МПа=1.0-2.5 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-700-1/2,5 ГОСТ 52376	700 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 2,5 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-700-1/2,5	1416.63
18464	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 800 Ру 4,0 МПа, 40 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-800-40 ГОСТ 52376	800 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 40 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-800-40	1627.46
18877	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 800 Ру 2,5 МПа, 25 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-800-25 ГОСТ 52376	800 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 25 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-800-25	1627.46
18463	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 800 Ру 1.6 МПа, 16 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-800-16 ГОСТ 52376	800 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 16 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-800-16	1627.46
18462	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 800 Ру 1,0 МПа, 10 кгс/см ² , для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-800-10 ГОСТ 52376	800 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 10 кгс/см ²	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-800-10	1627.46



ЗАО «ФлоуТэк»
Адрес: 142000, МО, г. Домодедово, ул. Промышленная, 11
Почтовый адрес: 142000, МО, г. Домодедово, а/я 52
Телефон: (495) 765-59-70; Тел/Факс: (495) 632-00-06
E-mail: info@flowtech.ru; www.flowtech.ru; www.flowlock.ru

Прайс-лист от 16 июня 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 4,5 (Шип-Паз)

Код	Наименование	Усл. проход	Материал	Условное давление	Форма поверхности фланца	Маркировка прокладки	Цена, руб, без НДС
18461	Спирально-навитая прокладка (СНП) типа А для фланцев стандартов ГОСТ 12820, 12821, 12815 Ду 800 Ру 0.6 МПа=6.3 кгс/см2, для Исполнений фланцев 4-5, 8-9 (Шип-паз), наполнитель Графитовая лента. Без ограничительных колец А-4-5-800-6,3 ГОСТ 52376	800 мм	Спирально-навитая прокладка (СНП) с графитом	Ру 6,3 кгс/см2	Исполнение 4,5 (Шип-Паз)	А-4-5-800-6,3	1608.97