

Прокладки уплотнительные типа R

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижегород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

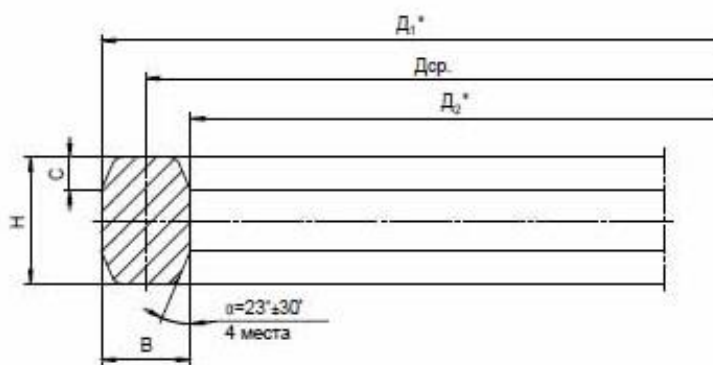
Эл. почта: umk@nt-rt.ru || Сайт: <http://neftekom.nt-rt.ru>

Прокладки уплотнительные типа R

Применяются для герметизации фланцевых соединений устьевых фонтанных и нагнетательных арматур, трубопроводов.

Технические характеристики прокладок уплотнительных указаны в таблице

Наименование	Показатель	
Проход условный, мм	Таблица рисунка	
Максимальное рабочее давление, МПа (кгс/см ²)	Согласно стандарту API	
Категория размещения изделия	УХЛ-1 по ГОСТ 15150-69	
Рабочая среда	Нефть, газ, вода пресная, техническая, под-товарная, сеноманская, с высоким содержанием сероводорода и высокой агрессивной активностью.	
Температура проводимой среды, °С	От - 60 до + 120	
Марка материала	Сталь 20 ГОСТ 1050-88	



Обозначение	Дср., мм	D_1^* , мм	D_2^* , мм	В, мм	Н, мм	С, мм
R 23	82,55	93,66	71,44	11,11	15,9	3,95
R 24	95,25	106,36	84,14			
R 26	101,60	112,71	90,49			
R 27	107,95	119,06	96,84			
R 31	123,83	134,74	112,52			
R 35	136,53	147,64	125,42			
R 37	149,23	160,34	138,12			
R 39	161,93	173,04	150,82			
R 41	180,98	192,09	169,87			
R 44	193,68	204,79	182,57			
R 45	211,14	222,25	200,03			
R 46		223,84	198,44			
R 49	269,88	281,01	258,75			
R 50		285,76	254,00	15,88	20,6	6,35
R 53	323,85	334,98	312,72	11,13	15,9	3,95
R 54		339,73	307,97	15,88	20,6	6,35
R 57	381,00	392,13	369,87	11,13	15,9	3,93
R 65	469,90	481,03	458,77			3,98
R 66		485,78	454,02	15,88	20,6	6,35
R 73	584,20	596,9	571,5	12,70	17,5	4,76
R 74		603,25	565,15	19,05	23,9	7,93

Материал - сталь 20, покрытие цинковое термодиффузионное.
*Размеры для справок.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: umk@nt-rt.ru || Сайт: <http://neftekom.nt-rt.ru>