Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04

Киргизия (996)312-96-26-47

Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04 Казахстан (772)734-952-31 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16

Самара (846):206-03-16 Санкт-Петербург (812):309-46-40 Саратов (845):249-38-78 Севастополь (8692):22-31-93 Симферополь (3652):67-13-56 Смоленск (4812):29-41-54 Сочи (862):225-72-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

Сайт: http://hydromaks.nt-rt.ru/, эл. почта: hsy@nt-rt.ru

Быстроразъемные соединения FLAT FASE



	Технические характеристики:					
	Материал корпуса	Специальная сталь (никелированная)				
	Размер (дюймы)	3/8", 1/2", 3/4", 1" 1.1/4" 1.1/2" 2"				
	Максимальное давление, МПа (кг/см2)	35 (357)				
	Максимальное давление, МПа (кг/см2)	52.5 (536)				

Особенности:

- Плоская контактная поверхность вдвое уменьшает утечки при рассоединении.
- Быстроразъемные соединения серии Flat Face благодаря плоской контактной
- поверхности менее подвержена загрязнению.
- Применяется для широкого диапазона и быстрых перепадов давления, например для оборудования для литья под давлением
- Специальный рычажный механизм для предотвращения неожиданного разъединения.
- Безвоздушный дизайн клапана уменьшает количество попадаемого воздуха при разъединении. Расход Объем потока при этом увеличился.

И гнездо, и штекер БРС серии Flat Face имеют встроенные автоматические запорные клапаны, которые при разъединении предотвращают потери жидкости, а сама процедура разъединения соединения) производится легко и быстро в «одно движение».

Благодаря уникальному внутреннему механизму и высокопрочному материалу БРС данной серии выдерживают более высокое рабочее давление и минимизируют спад давления. Данные возможности позволяют БРС серии «А» занимать лидирующие позиции в сфере гидравлики, где необходимы такие характеристики БРС как, высокое рабочее давление, предотвращение утечки гидравлической жидкости и засорения гидравлической системы.

Максимальное рабочее давление - 400 БАР.

В таблице приведены справочные данные на габаритные размеры.

Диапазон давлений быстроразъемного соединения БРС Flat Face (Bar).

Размер БРС	3/8"	1/2"	1/2"A	3/4"	3/4"B	1"	1.1/4	1.1/2	2"
Мах Рраб.	300	300	250	250	250	250	250	200	180

Р разрывное	>1200	>1200	>1000	>1000	900	850	850	700	700
Р разрывное ниппеля	>1200	>1200	>1000	>1000	900	920	920	700	700
Р разрывное розетки	600	600	400	400	400	400	400	300	300

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04

Киргизия (996)312-96-26-47

Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04

Казахстан (772)734-952-31

Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

Сайт: http://hydromaks.nt-rt.ru/, эл. почта: hsy@nt-rt.ru