

SMALL TWIN®

Серия 5315, 5320, 5325 и 5330



- Размер отверстия: входное – 1½ дюйма, выходное – ½дюйма
- Максимальная температура жидкости: 60°C
- Вес: 4,5 кг
- Вращение вала насоса: в двух направлениях
- Манжеты: кожа (-X) – стандарт для серии 5300 (есть в наличии из бутадиенакрилонитрильного каучука (-RX) и тефлоновые (-CX))
- Есть в наличии головка инжектора (-D)
- Для этих моделей необходим демпфер пульсаций (например, **пульсационный шланг 3375-0012**) на стороне сброса

Информация для заказа

Модель	5315		5320		5325		5330	
	Л/мин @1725 Об./мин.	Л.с. @1725 Об./мин.	Л/мин @1725 Об./мин.	Л.с. @1725 Об./мин.	Л/мин @1725 Об./мин.	Л.с. @1725 Об./мин.	Л/мин @1725 Об./мин.	Л.с. @1725 Об./мин.
3,4 Бар	5,9	,12	8,4	,21	9,7	,25	11,4	,37
6,9 Бар	5,8	,15	8,3	,28	9,6	,37	11,4	,49
13,8 Бар	5,7	,28	8,2	,43	9,3	,52	11,4	,74
20,7 Бар	5,6	,35	8,0	,57	9,5	,68	11,3	,92
27,6 Бар	5,5	,43	8,0	,71	7,9	,82	11,2	1,11
34,5 Бар	5,5	,56	7,9	,83	9,9	,96	11,1	1,23

Номер модели	Макс. Л/мин	Макс. Бар	Макс. Об./мин.	Вал
5315C-X	5,6	34,47	1800	% дюйма наруж. диаметр сплошной вал
5320C-X	8,3			
5325C-X	9,4			
5330C-X	11,3			% дюйма внутр. диаметр полый вал
5315C-HX	5,6			
5320C-HX	8,3			
5325C-HX	9,4			
5330C-HX	11,3			

Головка инжектора - Добавьте суффикс "D" - (например: 5320C-DRX).
 Бутадиенакрилонитрильный каучук - Добавьте суффикс "R" - (например :5320C-RX)
 Teflon - Добавьте суффикс "C" - (i.e :5320C-CX)

SMALL TWIN®

Модели 5324C и 5324C-H



- Размер отверстия: входное – 1½ дюйма, выходное – ½дюйма
- Максимальная температура жидкости: 60°C
- Вес: 5 кг
- Вращение вала насоса: в двух направлениях
- Манжеты: бутадиенакрилонитрильный каучук – стандарт
- Есть в наличии головка инжектора (-D)
- Для модели 5324 необходим демпфер пульсаций (например, **пульсационный шланг 3375-0012**) на стороне сброса

Информация для заказа

Давление	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.
	@600 Об./мин.	@900 Об./мин.	@1200 Об./мин.	@1450 Об./мин.	@1725 Об./мин.					
6,9 Бар	3,6	,12	5,7	,19	7,6	,28	9,2	,34	11,0	,40
13,8 Бар	3,6	,19	5,6	,30	7,5	,41	9,1	,50	10,9	,59
20,7 Бар	3,6	,26	5,6	,41	7,5	,55	9,0	,67	10,9	,80
27,6 Бар	3,6	,33	5,6	,50	7,4	,67	9,0	,83	10,8	1,00
34,5 Бар	3,6	,39	5,6	,60	7,4	,81	8,9	,97	10,7	1,19
41,4 Бар	3,5	,45	5,5	,69	7,4	,93	8,9	1,13	10,6	1,38
48,3 Бар	3,5	,52	5,5	,78	7,3	1,06	8,8	1,27	10,6	1,54
55,2 Бар	3,5	,58	5,5	,87	7,3	1,16	8,8	1,42	10,6	1,69

Номер модели	Макс. Л/мин	Макс. Бар	Макс. Об./мин.	Вал
5324C	10,97	55,15	1800	% дюйма наруж. диаметр сплошной вал
5324C-H				% дюйма внутр. диаметр полый вал

Инжекторная головка - Добавьте суффикс "D" - (например: 5324C-D).

SMALL TWIN®

Модели 5321C, 5322C, 5321C-H и 5322C-H



- Размер отверстия: входное – 1½ дюйма, выходное – ½ дюйма
- Максимальная температура жидкости: 82°C
- Вес: 5 кг
- Вращение вала насоса: в двух направлениях
- Есть в наличии головка инжектора (-D)
- Для моделей 5321 и 5322 необходим демпфер пульсаций (например, **пульсационный шланг 3375-0012**) на стороне сброса

Давление	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.
	@900 Об./мин.		@1200 Об./мин.		@1450 Об./мин.		@1725 Об./мин.	
6,9 Бар	4,2	0,2	5,7	,3	6,8	,4	8,3	,4
20,7 Бар	4,2	,4	5,7	,5	6,8	,6	7,9	,7
34,5 Бар	4,2	,5	5,7	,6	6,8	,7	7,9	,8
48,3 Бар	4,2	,6	5,7	,8	6,8	,9	7,9	1,1
69,0 Бар	4,2	,8	5,3	1,0	6,8	1,2	7,9	1,4

Информация для заказа

Номер модели	Макс. Л/мин	Макс. Бар	Макс. Об./мин.	Вал	Материал поршня
5321C	8,32	68,9	1800	5/8 дюйма наружн. диаметр сплошной вал	Нержавеющая сталь
5322C					Керамика
5321C-H				5/8 дюйма внутр. диаметр полый вал	Нержавеющая сталь
5322C-H					Керамика

Инжекторная головка - Добавьте суффикс "D" - (например: 5321C-DH).

SMALL TWIN®

Модель 53702



- Размер отверстия: входное – 1½ дюйма, выходное – ½ дюйма
- Максимальная температура жидкости: 82°C
- Вес: 5 кг
- Вращение вала насоса: в двух направлениях
- Плунжеры: полированная керамика
- Есть в наличии головка инжектора (-D)
- Для модели 53702 необходим демпфер пульсаций (например, **пульсационный шланг 3375-0012**) на стороне сброса
- Требования к входному давлению: подача давления – минимум 2 бара

Информация для заказа

Номер модели	Макс. Л/мин	Макс. Бар	Макс. Об./мин.	Вал
53702	8,32	68,9	3450	5/8 дюйма внутр. диаметр полый вал

Инжекторная головка - Добавьте суффикс "D" - (например: 53702-D).

Давление	Л/мин	Л.с.
	@3450 Об./мин.	
6,9 Бар	8,7	0,4
20,7 Бар	8,3	0,7
34,5 Бар	8,0	0,9
48,3 Бар	8,0	1,2
69 Бар	7,6	1,5

SMALL TWIN®

Модель 53703



- Максимальная температура жидкости: 82°C
- Размер отверстия: входное – 1½ дюйма, выходное – ½ дюйма
- Вес: 5 кг
- Вращение вала насоса: в двух направлениях
- Плунжеры: полированная керамика
- Есть в наличии головка инжектора (-D)
- Для модели 53703 необходим демпфер пульсаций (например, **пульсационный шланг 3375-0012**) на стороне сброса
- Требования к входному давлению: подача давления – 1,3-6,9 бар

Информация для заказа

Давление	Л/мин	Л.с.
	Л/мин	Л.с.
	@3100 Об./мин.	
6,9 Бар	8,7	0,4
20,7 Бар	8,3	,7
34,5 Бар	7,9	,9
48,3 Бар	7,9	1,2
69,0 Бар	7,6	1,5

Номер модели	Макс. Л/мин	Макс. Бар	Макс. Об./мин.	Вал
53703	8,70	68,94	3100	5/8 дюйма внутр. диаметр, полый вал

Головка инжектора - Добавьте суффикс "D" - (например: 53703-D).
 *Требуется специальный двигатель с валом диаметра 5/8 дюйма