

Установка на подставке, чугун и нержавеющая сталь

Серия 9202C и 9202S



- Производятся из чугуна и нержавеющей стали 316
- Установка на подставке, прямой привод
- Размер отверстий: входное – 1¼ дюйма NPT (национальная трубная резьба), выходное – 1 дюйм NPT
- Максимальная температура жидкости: 60 °C
- ИмPELLер: нейлон (стандарт для чугунных моделей) полипропилен (стандарт для моделей из нержавеющей стали)
- Вращение вала насоса: против часовой стрелки* (9202S-R – по часовой стрелке)
- Диаметр вала 5/8 дюйма (15,9 мм)
- Вес: 8,2 кг
- Уплотнение насоса: вайтон/керамика – стандарт (есть в наличии: карбид кремния LIFE GUARD® (B) и бутадинакрилонитрильный каучук/керамика); карбид кремния LIFE GUARD® – стандарт для моделей из нержавеющей стали

Информация для заказа

Номер модели	Макс. Л/мин	Макс. Бар	Макс. Об./мин.
9202C	390	11,7	6000
9202S			
9202S-R			
3430-0332	Ремонтный набор: уплотнение и уплотнительное кольцо		
3430-0589	Набор с уплотнением из карбида кремния LIFE GUARD®		

уплотнение из карбида кремния LIFE GUARD® - добавьте суффикс "B" (например: 9202C-B)

9202C, 9202S, 9202S-R

Об./мин.	0,7 Бар		1,4 Бар		2,8 Бар		4,1 Бар		5,5 Бар		6,9 Бар		8,3 Бар		9,7 Бар	
	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.	Л/мин	Л.с.
2400	189	1,3	174	1,2												
3600	254	3,7	250	3,7	235	3,5	129	2,6								
4200	284	5,7	284	5,7	284	5,7	250	5,3	167	4,2						
5000	333	9,3	333	9,3	333	9,3	333	9,3	291	8,6	227	7,5	91	6,4		
6000	390	15,6	390	15,6	390	15,6	390	15,6	390	15,6	379	15,5	344	14,8	284	14

*ПЧС (против часовой стрелки) ЧС (по часовой стрелке) определяется, если смотреть на конец вала.