



Циркуляционные насосы WertRus серии WRS

Водяные циркуляционные насосы WertRus применяются для оптимизации работы систем отопления и водоснабжения. В системах отопления насос WertRus создает давление, позволяющее преодолеть сопротивление самой системы, увеличивая эффективность ее теплоотдачи. Насос WertRus прост в монтаже, а при соблюдении условий эксплуатации, срок его службы положительно отличается от аналогов. Универсальность насосу WertRus придает то, что охлаждение электродвигателя и смазка подшипников осуществляется перекачиваемой средой. Дополнительную надежность насосам WertRus обеспечивает датчик перегрева, не позволяющий также продолжать работу насоса без воды. Таким образом, потребитель не останется неожиданно без отопления в холодный сезон!

Модель	Присоед. размер, мм	Высота подъёма жидкости, м (I, II, III)	Поток жидкости, л/ мин (I, II, III)	Мощность, Вт (I, II, III)	Установочное расстояние (между фитингами), мм	Вес нетто, кг
WRS-25/20	25	1/1,5/2	10/20/30	35/45/65	180	2,1
WRS-25/40	25	2/3/4	20/30/40	35/53/72	180	2,1
WRS-25/60	25	4/5/6	20/30/40	40/60/90	180	2,4
WRS-25/70	25	4/6/8	15/25/35	55/70/110	180	2,7
WRS-25/80	25	5/7/8	25/95/170	145/220/245	180	4,8
WRS-32/20	32	1/1,5/2	10/20/30	35/45/65	180	2,3
WRS-32/40	32	2/3/4	20/30/40	35/53/72	180	2,3
WRS-32/60	32	4/5/6	20/30/40	40/60/90	180	2,5
WRS-32/70	32	4/6/8	15/25/35	55/70/110	180	2,8
WRS-32/80	32	5/7/8	25/95/170	145/220/245	180	4,3

