

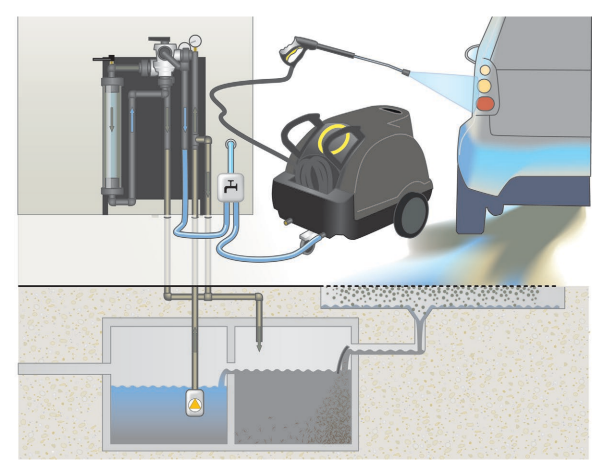


WRP 1000 Classic

Очистка сточных вод от нефтепродуктов (содержание нефти < 5 мг/л) для аппаратов высокого давления с расходом воды до 1 000 л/ч как передовая и эффективная система фильтрации с наилучшим коэффициентом эффективности.

Технические характеристики и комплектация





WRP 1000 Classic

■ Экономия до 85 % чистой воды

Технические характеристик	(N	
Номер для заказа		1.217-108.0
Штрих-код (EAN)		4039784218963
Производительность	л/ч / л/ сутки	1000
Производительность	л/ч	bis zu 1000
Масса	КГ	22
Габариты (длина х ширина х высота)	ММ	1000 × 660 × 470
Комплектация		
Циркуляция воды		

Аксессуары для WRP 1000 Classic 1.217-108.0









		Номер для заказа			Цена	Описание	
Регенерация воды							
МК системы аэрации	1	2.641-510.0				Аэрационный насос с воздушным инжектором. Для аэрации насосного отстойника и предотвращения неприятных запахов.	
МК переключателя на снабжение чистой водой	2	2.641-521.0				Ручной переключающий клапан (оборотная / чистая вода) для промывки чистой водой.	
Стойка	3	2.641-849.0				Для отдельной установки фильтрующего модуля.	
МК сигнализации перелива с поплавковым выключателем	4	2.641-868.0				Устройство сигнализации для системы отстойников.	
МК системы питания чистой водой, для WRP 8000	5	2.642-113.0				Монтажный комплект для заполнения бака для очищенной воды чистой водой (при недостатке объема очищенной сточной воды).	
Входной клапан, для WRP 3000	6	4.640-230.0				Для ограничения производительности погружного насоса.	
Аэрационный шланг	7	6.390-892.0				Высококачественный ПВХ-шланг с тканевым армировани- ем внутренним диаметром 25 мм для соединения аэраци- онного насоса, находящегося в техническом помещении, с мембранным аэратором в насосном отстойнике. Постав- ляется метражом.	
МК погружного насоса	8	6.474-073.0				Погружной насос с поплавковым выключателем для снабжения установок WRP / WRH сточной водой.	

[□] Доступные аксессуары.