



ШЕСТИПОЗИЦИОННЫЙ КРАН 1,5"

с боковым подключением
для фильтров Aquaviva MS640-HS640



**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ
И ЭКСПЛУАТАЦИИ**

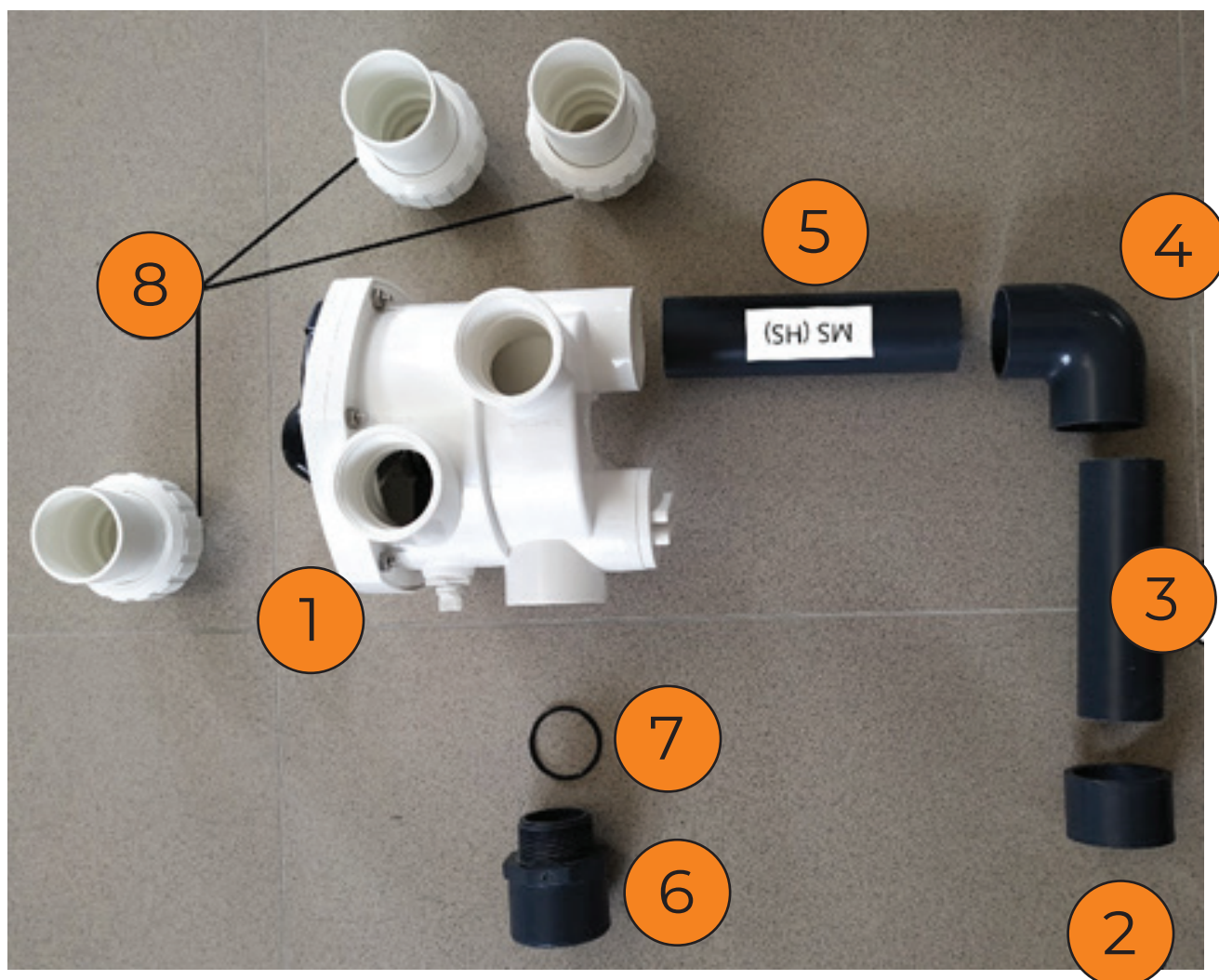
Шестипозиционный кран 1,5" с боковым подключением для фильтров Aquaviva MS640-HS640

НАЗНАЧЕНИЕ

Шестипозиционный кран 1,5" с боковым подключением предназначен для переключения режимов работы фильтров Aquaviva MS640-HS640.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1	Кран шестиходовой 1,5"	1 шт.	88280805
2	Редукционное кольцо d63x50 мм PN16 AQUAVIVA	1 шт.	23195
3	Труба AQUAVIVA ПВХ d50*2,4 PN10 (отрезок L-155мм)	1 шт.	****
4	Угол клеевой 90*d50 PN10 AQUAVIVA	1 шт.	27206
5	Труба AQUAVIVA ПВХ d50*2,4 PN10 (отрезок L-185мм)	1 шт.	для MS640
	Труба AQUAVIVA ПВХ d50*2,4 PN10 (отрезок L- 95мм)	1 шт.	для HS640
6	Двойной адаптер муфтовое/втулочное окончание HP d50x63x1/2" AQUAVIVA	1 шт.	27646
7	Уплотнительное кольцо	1 шт.	02020013
8	Муфта разборная D50 мм Emaux с нар. резьбой	3 шт.	89280102



УСТАНОВКА

Муфты поз. 8 и поз. 6 (с уплотнительным кольцом поз. 7) устанавливаются на кран поз. 1 с помощью резьбы.

Элементы поз. 2, 3, 4, 5 соединяются между собой и с корпусом крана с помощью клея ПВХ. Элемент поз. 5 длиной L=185 мм (маркировка MS) - для фильтра MS640. Элемент поз. 5 длиной L=95 мм (маркировка HS) – для фильтра HS640.

Собранный узел соединяют с выходными муфтами фильтра (MS640-HS640) с помощью клея ПВХ!!! При сборке и соединении крана с фильтром необходимо провести сопряжение по межцентровым размерам присоединительных элементов крана и выходных муфт фильтра.

Обозначение точек подключения к крану:

ВОТТОМ - к фильтру;

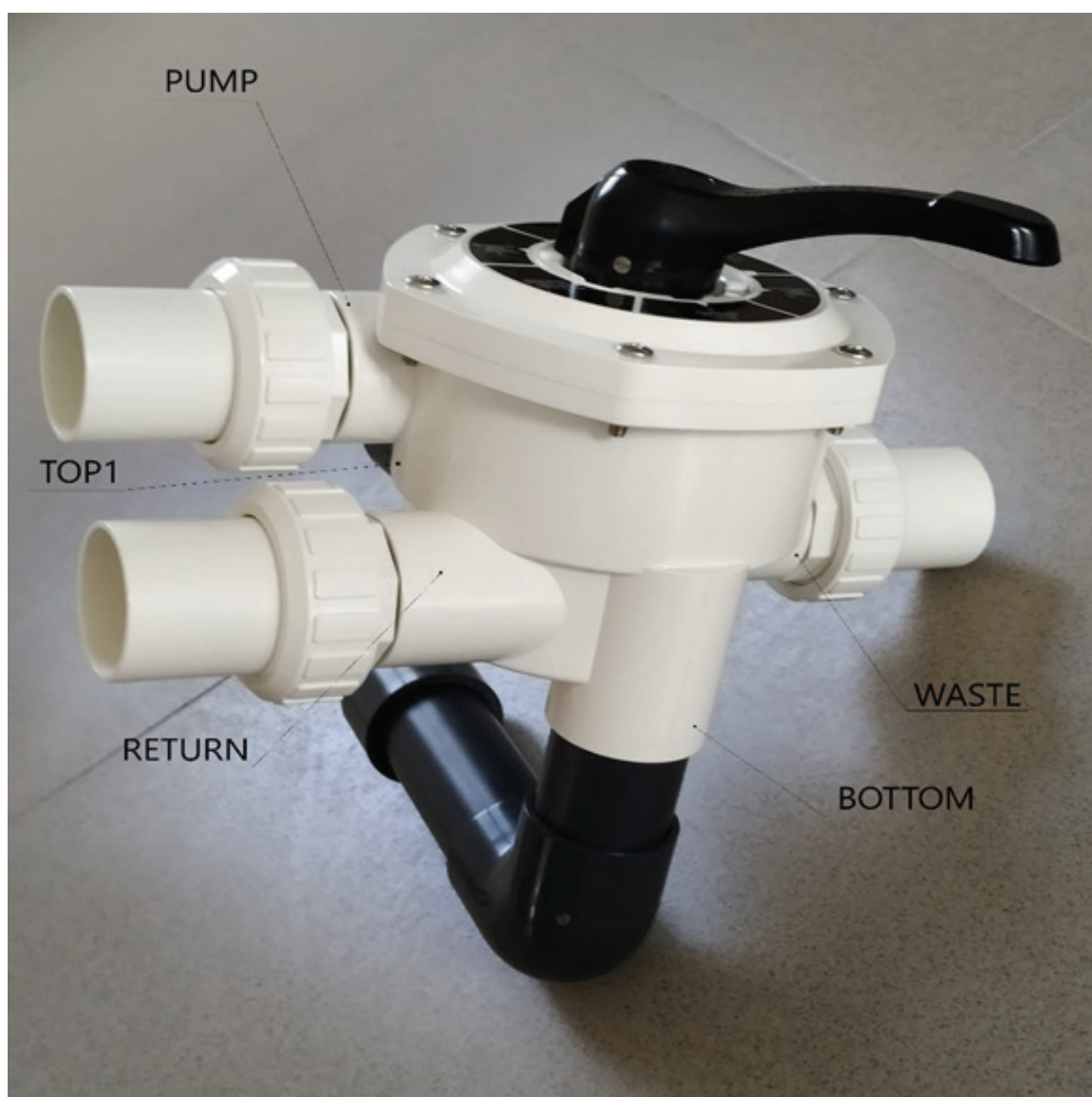
ТОР1 - к фильтру;

PUMP - к выходу насоса;

RETERN - к магистрали подачи в бассейн;

WASTE - к канализационной магистрали.

При подключении магистральных труб необходимо исключить поперечные и осевые нагрузки на соединения крана, закрепив трубы с помощью подвесов и упоров.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Кран обеспечивает шесть режимов:

- фильтрация (FILTER);
- обратная промывка (BACKWASH);
- прямая промывка (RINSE);
- слив (WASTE);
- рециркуляция (RECIRCULATE);
- закрыт (CLOSED).

ВНИМАНИЕ!!! При переключении режимов насос необходимо отключать.

Не допускайте воздействия на кран гидроударов.

Не допускайте эксплуатацию крана за пределами диапазона температур +5 °С - +45 °С.

Поддерживайте параметры воды (рН, жесткость), исключающие отложение солей жесткости на внутренних поверхностях крана.

Концентрация хлора в воде не должна превышать 5 мг/л.

Не допускайте эксплуатацию крана с водой, содержащей абразивные частицы (песок, камни).

При хранении или консервации крана переключательную ручку необходимо установить в промежуточное положение (для разгрузки внутреннего уплотнителя «спайдер»).

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок эксплуатации крана составляет 2 года.

Гарантия распространяется на дефекты производственного характера.

Гарантия не распространяется на дефекты, появившиеся при неправильной эксплуатации в результате несоблюдения рекомендаций данной Инструкции.