

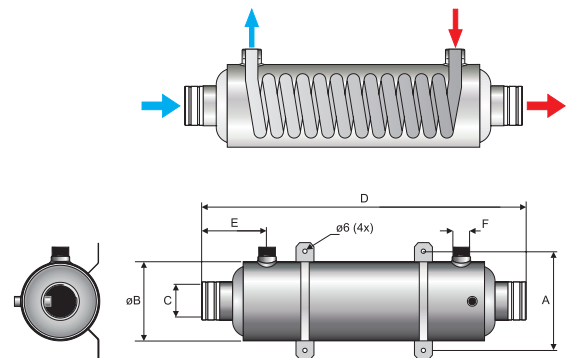
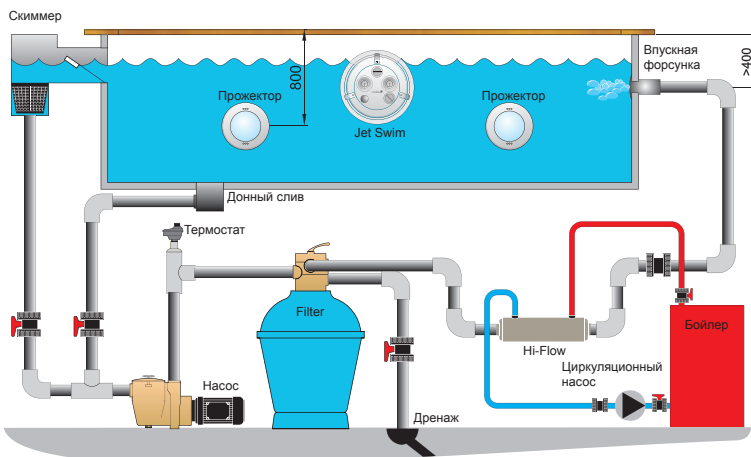
HI-FLOW ИЗ ТИТАНА



Артикул 11333 T40 - 40 кВт



- **Титан** – Лучшее качество и долговечность. Для бассейнов с соленой водой или солевым электролизом.
- **Спираль для нагрева воды** - Для установки в системах с высоким давлением.
- **Подключение с внутренней резьбой (для контура бассейновой воды)** – Допускает многовариантные подключения.
- **Оборудован полый ячейкой** - Для простой установки внешнего датчика температуры.
- **Кронштейны из кислотостойкой нержавеющей стали стали AISI 316L** - Для более простой и удобной установки.
- **Три варианта исполнения: 28, 40 и 75 кВт** - Для плавательных бассейнов до 300 м³.
- **Котлы, тепловые насосы, солнечные панели и другие источники тепла** – Подходит для всех видов инсталляций.



Размеры теплообменника Hi-Flow из титана

Артикул	A	B	C	D	E	F	G
11332	139	113	1½"	470	95	1"	51
11333	139	127	1½"	510	108	1"	51
11334	139	127	1½"	754	108	1"	51

Hi-Flow из титана

Максимальное давление:
вторичный контур (бассейновая вода) - 5 бар,
первичный контур (горячая вода) - 30 бар.

Технические характеристики теплообменника Hi-Flow из титана

Артикул	Модель	Мощность кВт	Первичный контур			Вторичный контур	
			кВтu/h	л/мин	Гидр-е сопр-е Н, м	л/мин	Гидр-е сопр-е Н, м
11332	T 28	28	95	20	1,3	300	1,6
11333	T 40	40	135	40	2,8	350	1,6
11334	T 75	75	260	45	7,2	350	1,9

Мощность указана при разнице температур в контурах 60°C.

Мощность указана при разнице температур в контурах 70°C.