

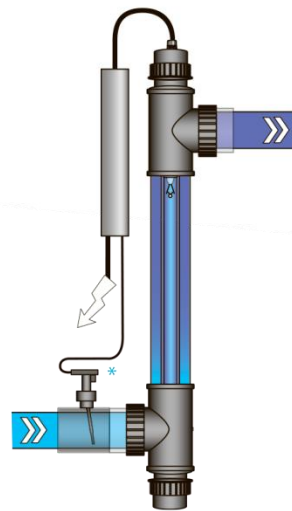


В состав амальгамной лампы входит реле расхода, отключающее лампу при слишком низком расходе. Амальгамная лампа UV-C не подвержена воздействию колебаний температуры воды и генерирует постоянное, мощное излучение. Амальгамная лампа UV-C - это самая мощная лампа UV-C, имеющаяся на рынке устройств UV-C.

Благодаря компактному размеру Tech UV-C идеально подходит для всех фильтровальных установок с ограниченным местом, но с требованием высокой эффективности обеззараживания.

Преимущества Tech UV-C

- Встроенный электронный балласт для бесперебойного электропитания
- Повышение выхода UV-C излучения до 35% благодаря отражению от внутренней поверхности
- Корпус из нержавеющей стали 316L
- Легок в установке и обслуживании
- В комплект входят переходники Ø 63 мм - Ø 50 мм, 1 1/2" с внутренней резьбой
- Сделано в Нидерландах



Эксплуатация

Tech UV-C обеспечит эффективную и экологически безопасную очистку воды в вашем бассейне. Излучение UV-C нейтрализует бактерии, вирусы и прочие простейшие организмы, предотвращая их размножение. Устройство способно снижать концентрацию хлора на 50-80%! Кроме того, внутренняя часть из нержавеющей стали обеспечивает отражение излучения UV-C, повышая его эффективность на 35%. Благодаря Tech UV-C вода в вашем бассейне будет эффективно и безопасно очищена, а ее качество останется высоким. Tech UV-C 16 Вт, 40Вт и 75 Вт

оборудованы специальной ультрафиолетовой лампой T5 с уникальным патроном. В состав амальгамной лампы (Tech UV-C 130 Вт) входит реле расхода, отключающее лампу при слишком низком расходе. Амальгамная лампа UV-C не подвержена воздействию колебаний температуры воды и генерирует постоянное, мощное излучение. Амальгамная лампа UV-C - это самая мощная лампа UV-C, имеющаяся на рынке устройств UV-C. Макс. давление: 2 бар. Обратите внимание на правильное заземление!

Технические характеристики

	TECH UV-C 16 Вт	TECH UV-C 40 Вт	TECH UV-C 75 Вт	*TECH UV-C 130 Вт
Тип	15.000 /16Вт	40.000 /40Вт	75.000 /75Вт	150.000 /130Вт
Код изделия	BE02162	BE02402	BE02752	BE03132
Штриховой код	8714404034456	8714404034234	8714404034166	8714404029988
Рек. расход для 30 МДж/см ²	5 м ³ /ч	11 м ³ /ч	16 м ³ /ч	22 м ³ /ч
Макс. давление	2 бар	2 бар	2 бар	2 бар
Макс. расход	23 м ³ /ч	23 м ³ /ч	23 м ³ /ч	23 м ³ /ч
Диаметр, единица Ø	70 мм	70 мм	70 мм	70 мм
Длина, единица	56 см	100 см	100 см	100 см
Диаметр впуска-выпуска Ø	63 мм / 50 мм / 1 1/2"	63 мм / 50 мм / 1 1/2"	63 мм / 50 мм / 1 1/2"	63 мм / 50 мм / 1 1/2"
Нержавеющая сталь	316L	316L	316L	316L
Электронный балласт	230 В пер. тока 50/60 Гц	230 В пер. тока 50/60 Гц	230 В пер. тока 50/60 Гц	230 В пер. тока 50/60 Гц
Максимальный ток	0,29 А	0,29 А	0,57А	1,1 А
Мощность лампы	16 Вт	40 Вт	75 Вт	130 Вт
Лампа	VGE T5 16Вт 4P	VGE T5 40Вт 4P	VGE T5 75Вт 4P	Амальгамная лампа Philips 130Вт
Срок службы лампы	9000 ч	9000 ч	9000 ч	16000 ч
Масса	2,8 кг	3,6 кг	3,9 кг	5,0 кг
Размер упаковки	32,5 x 12 x 55 см	28 x 12 x 99 см	28 x 12 x 99 см	28x12x99 см
Количество, полный поддон	40 шт.	30 шт.	30 шт.	30 шт.
Реле расхода	-	-	-	✓
Сертификация UL	✓	✓	✓	-