

Нагреватели серии HV для промышленных ванн

Погружные нагреватели для промышленных ванн или забортные погружные нагреватели серии HV пригодны в большинстве систем поверхностной обработки, очистки металлов и гальванического производства. Оболочки элементов изготавливаются из различных материалов, устойчивых к воздействию многих электролитов для нанесения гальванических покрытий, анодирования и очистки.



ОСОБЕННОСТИ

- Опциональный встроенный терморегулятор
- Влагонепроницаемая клеммная камера класса защиты IP55
- Длинная холодная "мертвая" часть
- Возможность поставки заказных моделей, соответствующих размерам клиентских емкостей
- Оболочки из стали, титана, нержавеющей стали, свинца или ПТФЭ
- Питание от однофазных и трехфазных источников

ТИПИЧНЫЕ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Гальваностегия
- Обработка поверхностей
- Горячее полоскание
- Анодирование
- Очистка
- Отделочная обработка

Корпус	Формованный акрилонитрилбутадиенстирол, защита класса IP55 от проникновения влаги и пыли
Элементы	Высококачественная проволока высокого сопротивления из никелево-хромового сплава, запрессованная в изолирующий порошок из оксида магния и заключенная в металлический кожух (оболочку)
Средства управления	Предлагаются опциональные встроенные или отдельно монтируемые термостатирующие реле и терморегуляторы
Номинальная мощность	Без ограничений (в пределах проектных параметров)
Напряжение	Для стандартных нагревателей: 230 В/1 фаза или 400 В/3 фазы (другие напряжения – по требованию)