

## Насосы серии Магна для применения в производстве печатных плат

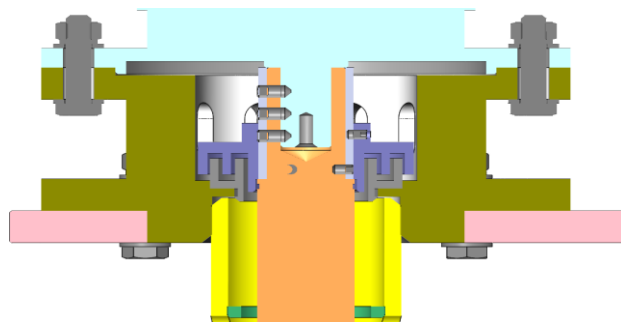
Производитель: АО «Астерион» (Россия, г.Санкт-Петербург).

### Основные преимущества:

- Проточная часть насосов выполнена из химически стойкого пластика, способного выдерживать агрессивные среды;
- Подходят для перекачивания кристаллизующихся жидкостей и жидкостей с твердыми включениями;
- Могут устанавливаться внутри и снаружи ёмкости;
- Могут работать в режиме "сухого хода";
- Выгодная цена по сравнению с импортными аналогами, а также приемлемая стоимость запасных частей;
- Рабочее колесо насосов серии «Магна» изготовлено из композитного материала, что гарантирует механическую прочность, термоустойчивость, формоустойчивость и увеличение продолжительности срока службы насоса.



Для работы с растворами травления, склонных к кристаллизации и выделению едких паров предусмотрена специальная опция к насосам – дополнительный промежуточный узел с лабиринтным уплотнением.



Установка данного узла способствует более продолжительному сроку службы насоса, защищает двигатель от попадания испарений аммиака и других агрессивных веществ.

### Области применения:

Установки травления печатных плат

Струйные установки снятия, проявления, подготовки поверхности под фоторезист

Установки подготовки перед горячим лужением

Установка осветления металлорезиста