

Насосы серии LN, L

Центробежные насосы со спиральным корпусом

Описание

К серии LN, L относятся одноступенчатые насосы горизонтального типа со спиральным корпусом, изготовленные по стандарту EN 733. Используются для перекачивания чистой горячей и холодной воды, а также слабозагрязненных жидкостей, конденсата, водно-гликолевых смесей, масляных эмульсий и др.

Насос данной серии рассчитан на работу с жидкостями до +140°C. В процессе эксплуатации показатели подачи достигают 600 м³/ч, напора - 100 м. Успешно применяется в системах водоочистки, фильтрации, водоснабжения в промышленности, строительстве и др.



Характеристики

Подача :	до 600 м ³ /ч
Напор:	до 100 м
Электропитание:	однофазный
Максимальное рабочее давление:	12 бар
Температура перекачиваемой жидкости:	до +140° С

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

сайт: www.lowara.nt-rt.ru | | почта: wro@nt-rt.ru