

## Насосы серии LSB

### Моноблочные насосы

#### Описание

К серии LSB относятся моноблочные одноступенчатые насосы осевого всасывания.

Данные центробежные насосы рассчитаны на работу с чистой горячей и холодной водой, а также со слабозагрязненными жидкостями без крупных взвешенных частиц, конденсатами и др. (температурой от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+140^{\circ}\text{C}$ ). Гидравлика насоса разработана по стандарту ISO 2858.

Насосы серии LSB используются в системах циркуляции, фильтрации, горячего и холодного водоснабжения, в моечных установках и др. Широко востребованы в промышленности, в том числе, пищевой.

#### Характеристики

Подача :	до 450 м <sup>3</sup> /ч
Напор:	до 150 м
Электропитание:	трёхфазный 50 и 60 Гц
Максимальное рабочее давление:	16 бар
Температура перекачиваемой жидкости:	от $-40^{\circ}\text{C}$ до $140^{\circ}\text{C}$



#### 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](http://www.lowara.nt-rt.ru) | почта: [wro@nt-rt.ru](mailto:wro@nt-rt.ru)