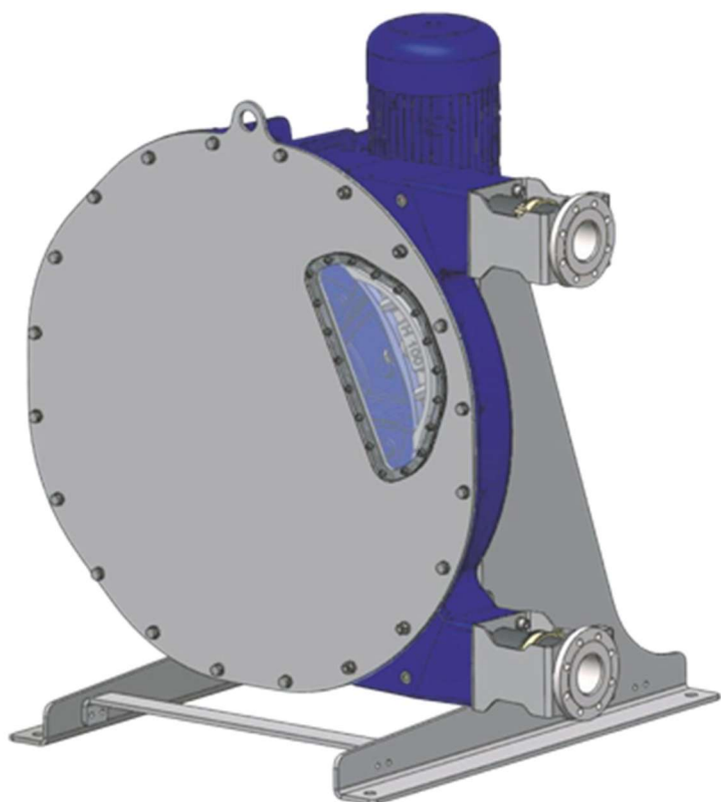


## NAYARA Перистальтический насос ADPV 100

**Перистальтические (шланговые) Насосы Nayara** идеально подходят для задач перекачки под высоким давлением и при малом объеме, а также для процессов отбора проб и опорожнения - для пищевой промышленности и водоочистки.

**Насосы Nayara** не имеют уплотнений, работают в обоих направлениях, просты в эксплуатации и могут быть оснащены датчиком утечки для обнаружения повреждения шланга.

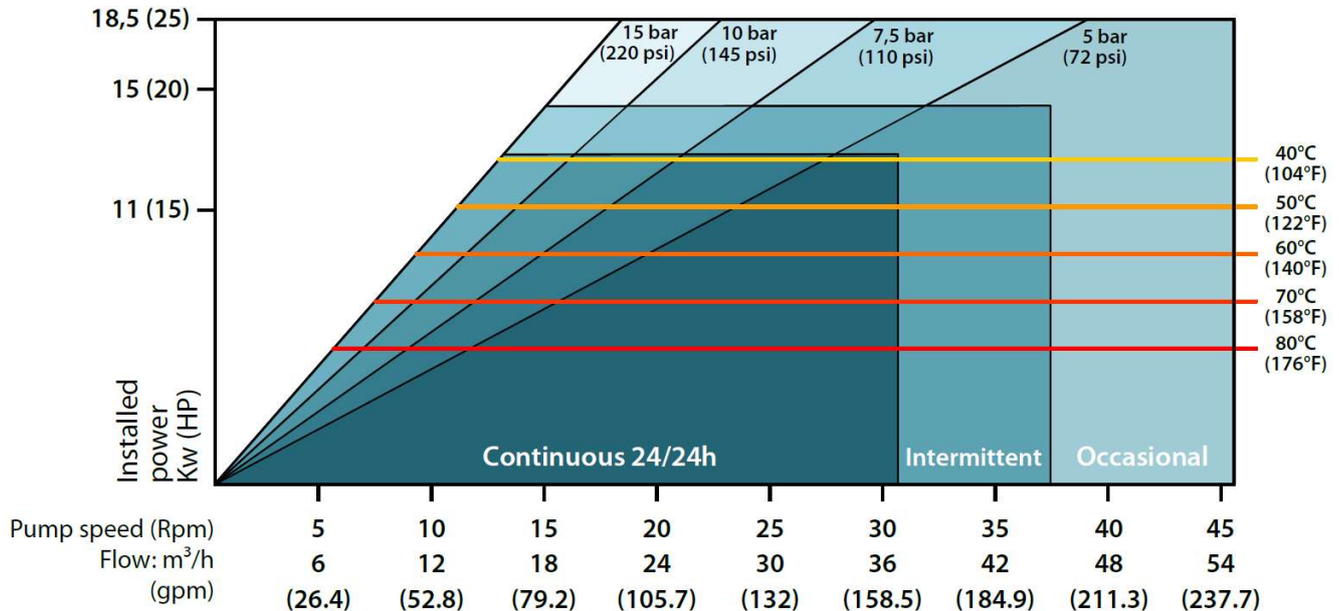


EAC CE

### Технические характеристики

Технология	Башмаковая
Материал корпуса	Высокопрочный чугун
Материалы шлангов	NR, NBR, EPDM, VITON
Подача за оборот	20 л
Максимальное давление на выходе	15 бар
Стандартные соединения	Фланцевое DN100 (ANSI 4")
Внутренний диаметр шланга	100 мм
Максимальная температура жидкости	80°C (176°F)
Достигаемое разрежение	до 0,9 бар
Режим работы	Непрерывный

## Производительность



## Габаритные размеры

