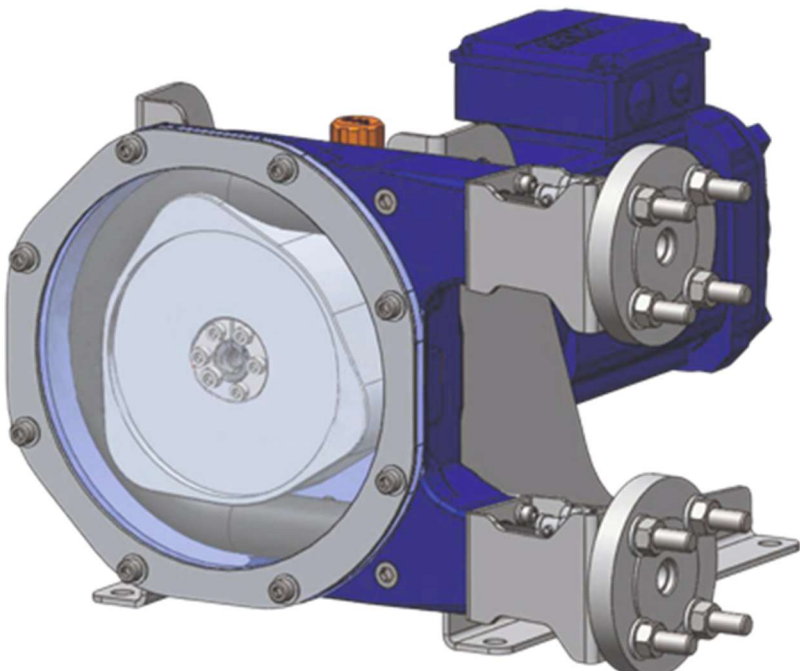


## NAYARA Перистальтический насос ADPV 10-3

**Перистальтические (шланговые) Насосы Nayara** идеально подходят для задач перекачки под высоким давлением и при малом объёме, 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

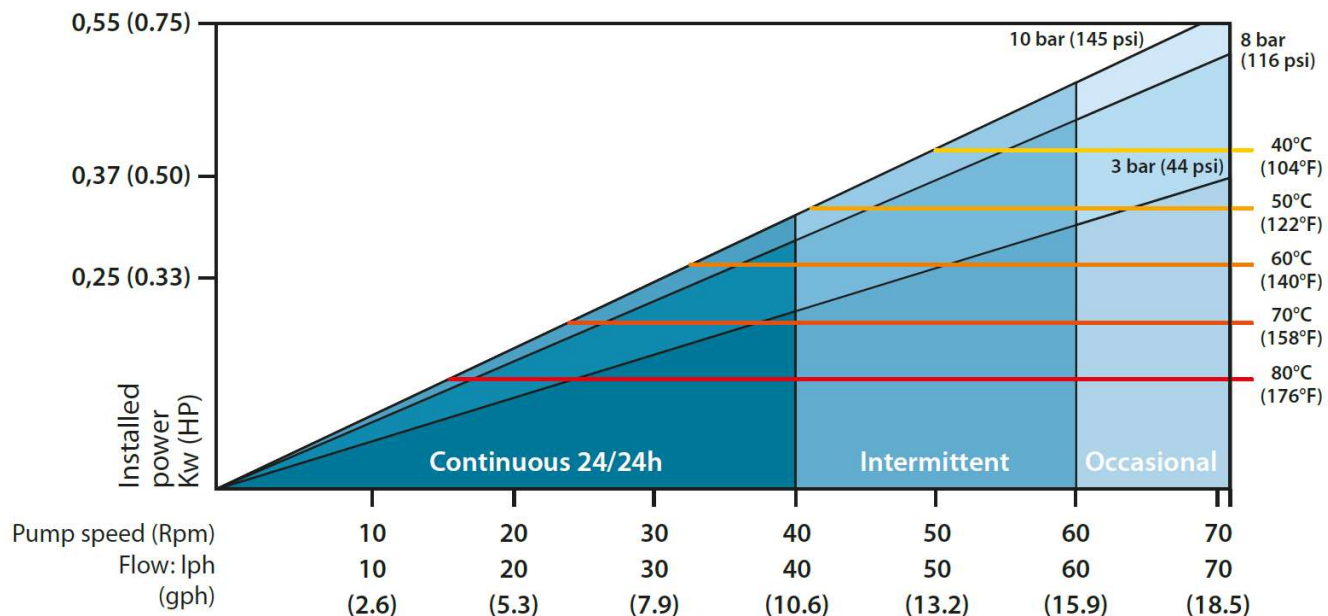
### Технические характеристики

Технология	Башмаковая
Материал корпуса	Высокопрочный чугун
Материалы шлангов	NR, NBR, EPDM, VITON
Подача за оборот	0.0167 л
Максимальное давление на выходе	10 бар
Стандартные соединения	Фланцевое DN15 (ANSI 1/2")
Внутренний диаметр шланга	10 мм
Максимальная температура жидкости	80°C (176°F)
Достигаемое разрежение	до 0,9 bar
Режим работы	Непрерывный
Особенность	Трёхбашмаковая версия



## NAYARA Перистальтический насос ADPV 10-3

### Производительность



### Габаритные размеры

