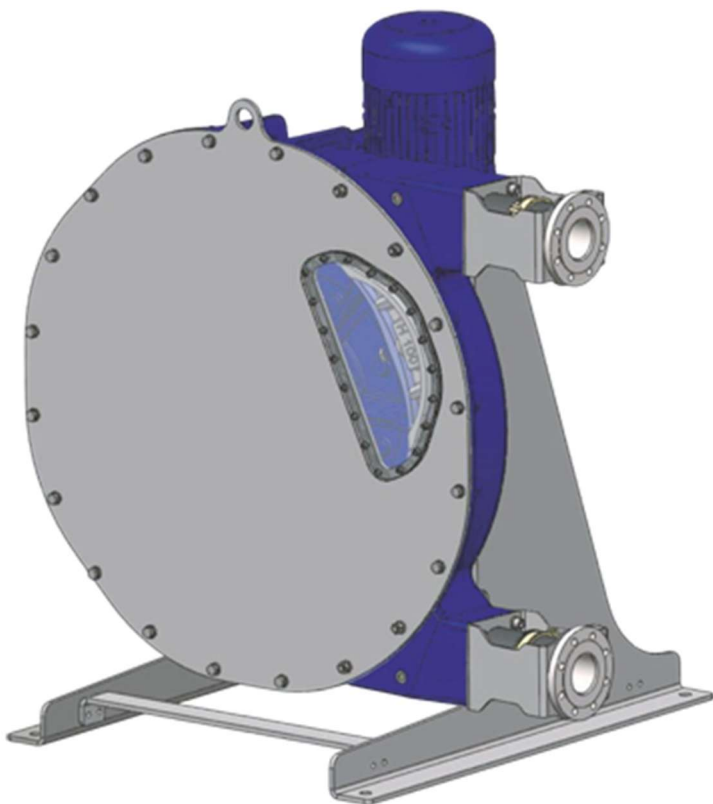




NAYARA Перистальтический насос ADPV 125

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

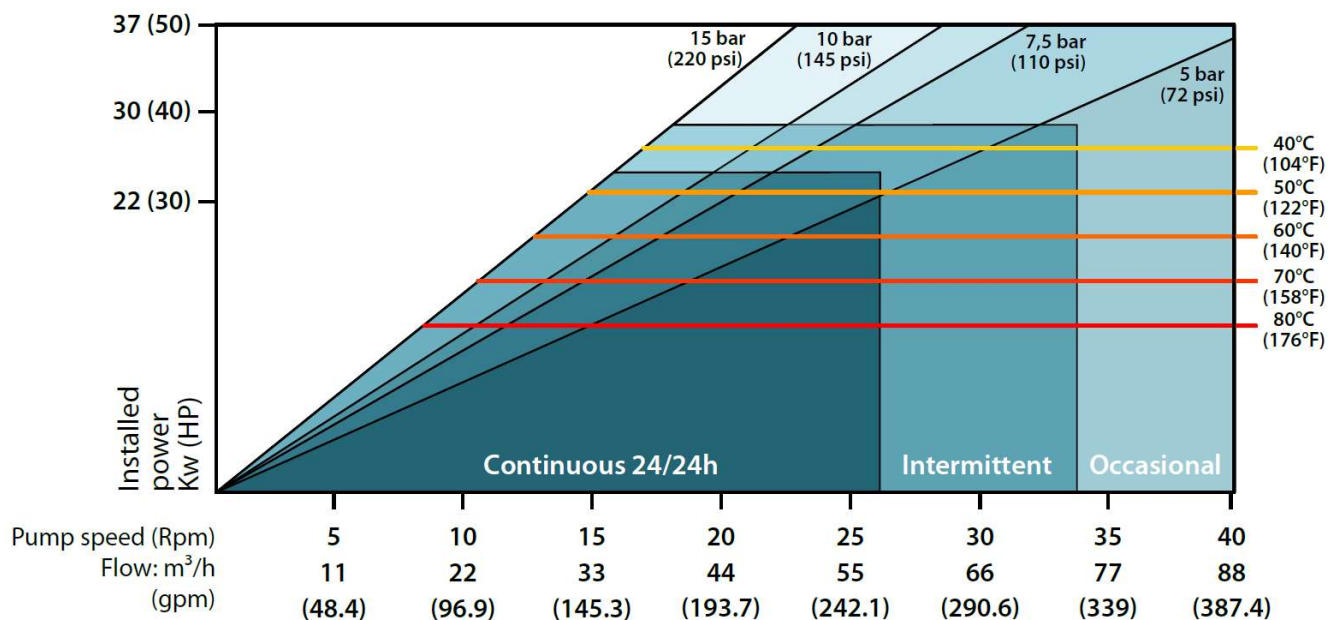
Технические характеристики

Технология	Башмаковая
Материал корпуса	Высокопрочный чугун
Материалы шлангов	NR, NBR, EPDM, VITON
Подача за оборот	36.667 л
Максимальное давление на выходе	15 бар
Стандартные соединения	Фланцевое DN125 (ANSI 5")
Внутренний диаметр шланга	125 мм
Максимальная температура жидкости	80°C (176°F)
Достигаемое разрежение	до 0,9 бар
Режим работы	Непрерывный



NAYARA Перистальтический насос ADPV 125

Производительность



Габаритные размеры

