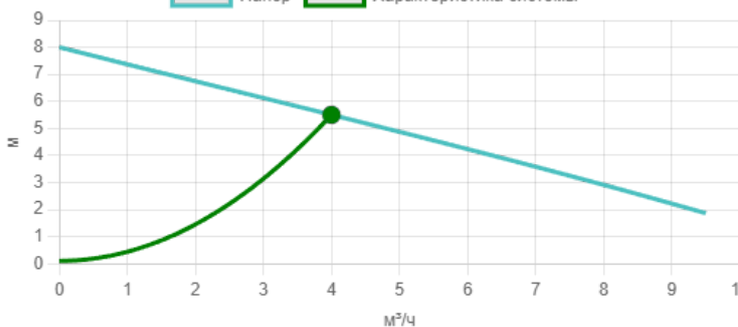




Напор Характеристика системы



Заданные параметры

Целевой расход, м³/ч	4
Целевой напор, м.	5,5
Назначение системы	Отопление, ГВС

Параметры прибора

Модель	«Пульсар» SC 32-8/180
Артикул	H00081326
Тип	Мокрый ротор
Номинальная мощность, кВт.	0,18
Номинальный ток, А.	0,85
Допустимое падение напряжения, %	5
Расход минимальный, м³/ч	0
Расход максимальный, м³/ч	9,5
Вес, кг.	0
Материал корпуса	Чугун
Материал рабочего колеса	Полимер
Тип присоединения к трубопроводу	Резьбовое соединение
Диаметр патрубка на всасывающей стороне, мм.	32
Диаметр патрубка на напорной стороне, мм.	32
Класс нагревостойкости изоляции	F
Степень защиты	IP44
Максимальная частота вращения, об/мин	2800
Максимальная температура перекачиваемой среды, °С	110
Максимальное рабочее давление, бар	10
Назначение системы	Отопление, ГВС
Подключение к электрической сети	220В/50Гц