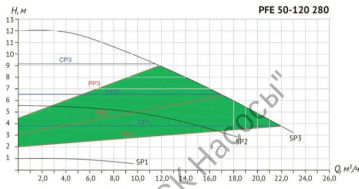
Циркуляционный насос с "мокрым" ротором





Диаграмма характеристик



- -- Режим постоянной частоты вращения (SP)
- -- Режим пропорционального давления (PP) -- Режим постоянного давления (CP)

Общие сведения	
Наименование	PFE 50-120 280
Регулирование работы насоса	частотное регулирование
Макс. производительность	22 м³/ч
Максимальный напор	12 M
Макс. рабочее давление	10 бар
Гарантия	24 месяцев
Перекачиваемая среда	
	вода/антифриз с
Рабочая жидкость	содержанием гликоля не
	более 50%
Диапазон температур, °С	-10 +95
Материалы	
Корпус насоса	чугун
Материал обмотки статора	медь
Монтаж	
Тип соединения	фланцевое
Присоединительный размер	DN50
Монтажная длина	280 мм
Максимальная температура	
окружающей среды, °С	+40
В комплекте: кабель питания 1,5м с вилкой, 2 ответных	

фланца с внутренней резьбой, прокладки и крепежные элементы.

Электродвигатель	
Мощность	0.0210.551 кВт
Частота питающей сети	50Гц
Номинальное напряжение	220B
Максимальный рабочий ток	2.57A
Номинальная скорость	2900 об/мин
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP44
Класс изоляции	F

Габаритный чертеж

