

## GARDANA GR-E 50-200F/280

Циркуляционный насос с "мокрым" ротором



### Диаграмма характеристик



Общие сведения	
Наименование	GR-E 50-200F/280
Регулирование работы насоса	частотное регулирование
Макс. производительность	22.8 м <sup>3</sup> /ч
Максимальный напор	18.8 м
Макс. рабочее давление	10 бар
Гарантия	24 месяца
Перекачиваемая среда	
Рабочая жидкость	вода/антифриз с содержанием гликоля не более 50%
Диапазон температур, °C	+2... +110
Материалы	
Корпус насоса	чугун с катафорезным покрытием
Материал обмотки статора	медь
Монтаж	
Тип соединения	фланцевое
Присоединительный размер	DN50
Монтажная длина	280 мм
Максимальная температура окружающей среды, °C	+40
<b>В комплект не входят контрфланцы</b>	
Электродвигатель	
Макс. мощность	1.3 кВт
Частота питающей сети	50Гц
Номинальное напряжение	220В
Номинальная скорость	2900 об/мин
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP44
Класс изоляции	H
Тепловая защита двигателя	есть

