

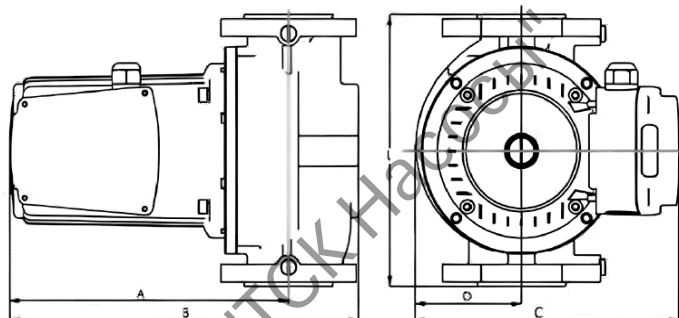
GARDANA GRS50-18F 380V

Циркуляционный насос с "мокрым" ротором

GARDANA
WATER & HEAT



Габаритный чертёж



L, мм	B, мм	C, мм	D, мм
280	337	252	110

Общие сведения

Наименование	GRS50-18F 380V
Регулирование работы насоса	3 скорости
Макс. производительность	24.7 м³/ч
Максимальный напор	17.9 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
В комплекте: кабель питания 1,3м с вилкой; 2 ответных фланца.	

Электродвигатель

Мощность	0.87/0.97/1.28 кВт
Частота питающей сети	50Гц
Номинальное напряжение	380В
Номинальная скорость	2900 об/мин
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP42
Тепловая защита двигателя	есть

Диаграмма характеристик

