

# Циркуляционные насосы

## GRS-SS25/6

Предназначены для систем водоснабжения, отопления и прочих аналогичных систем.

- Вал, изготовленный из химически инертной керамики
- Монтажная длина: 180 мм
- Три режима мощности
- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Шнур питания и резьбовые соединения в комплекте



Модель		GRS-SS25/6
Мощность	Вт	40/68/100
Q, максимальный расход	л/мин	30/40/55
H, максимальный напор	м	6
Параметры электросети	В/Гц	220/50
Длина	мм	180
Условное проходное сечение	мм	25
Диаметр подключения	дюйм	1 1/2
Вес нетто/брутто	кг	2,58/3,28

## GRS50/12F

Предназначены для систем водоснабжения, отопления и прочих аналогичных систем.

- Монтажная длина: 220 мм
- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Ответные фланцевые соединения в комплекте



Модель		GRSS50/12F
Мощность	Вт	1100
Q, максимальный расход	л/мин	420
H, максимальный напор	м	12
Параметры электросети	В/Гц	220/50
Длина	мм	180
Условное проходное сечение		DN50
Вес нетто/брутто	кг	20,9/25,6