

## СЕРИЯ

Промышленные односкоростные циркуляционные насосы серии GRS/F, GRS/M, GRS/F-M с большой производительностью и напором. Предназначены для систем для быстрой циркуляции воды в закрытых системах кондиционирования и отопления. Ответные фланцы или резьбовые соединения в комплекте.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Материал корпуса: чугун/ алюминий

Материал обмотки: 100% медь

Материал вала: нержавеющая сталь

Материал крыльчатки: стеклоарм. полипропилен

Класс защиты: IP44

Класс изоляции: H

Параметры электросети: 230-380В/50Гц

Класс энергоэффективности: B

Кабель: 1,5м



МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ	РАСХОД	НАПОР	ДИАМЕТР ПОДКЛ-Я	МОНТАЖ. ДЛИНА
GRS25/12-M	370Вт	100л/мин.	12м	1¼"	190мм
GRS25/14-M	550Вт	114л/мин.	14м	1¼"	190мм
GRS32/12-M	370Вт	135л/мин.	12м	2"х1¼"	220мм
GRS32/17-M	700Вт	167л/мин.	17м	2"х1¼"	220мм
GRS40/10F	550Вт	300л/мин.	10м	DN40	250мм
GRS40/10F-M	550Вт	300л/мин.	12м	DN40	250мм
GRS40/12F	600Вт	300л/мин.	10м	DN40	250мм
GRS40/14F-M	550Вт	165л/мин.	14м	DN40	220мм
GRS50/12F	1100Вт	420л/мин.	12м	DN50	280мм
GRS50/12F-M	1100Вт	420л/мин.	12м	DN50	280мм
GRS50/15F-M	1100Вт	370л/мин.	15м	DN50	280мм
GRS65/11F	1500Вт	750л/мин.	11м	DN65	340мм

ГАРАНТИЯ: 3 ГОДА