

Циркуляционные насосы

Серия STAR-A

Предназначены для систем отопления и прочих аналогичных систем.

- Вал, изготовленный из химически инертной керамики.
- Автоматический режим работы
- Ночной режим
- Высокая энергоэффективность
- Монтажная длина: 180 мм
- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Индикация текущей мощности
- Шнур питания и резьбовые соединения в комплекте



Модель		STAR25/4A	STAR25/6A	STAR32/4A	STAR32/6A
Мощность	Вт	5-22	5-45	5-22	5-45
Q, максимальный расход	л/мин	40	55	40	55
H, максимальный напор	м	4	6	4	6
Параметры электросети	В/Гц	220/50			
Длина	мм	180			
Условное проходное сечение	мм	25	25	32	32
Диаметр подключения	дюйм	1 1/2			
Вес нетто/брутто	кг	2,92/3,6	3,24/4,3	2,92/3,6	3,24/4,3

Серия NEW STAR

Предназначены для систем отопления и прочих аналогичных систем.

- Вал, изготовленный из химически инертной керамики.
- Автоматический режим работы
- Энергоэффективность класса А
- Монтажная длина: 180 мм
- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Индикация текущей мощности
- Шнур питания и резьбовые соединения в комплекте
- Ночной режим



Модель		NEW STAR25/4	NEW STAR25/6
Мощность	Вт	3-18	3-35
Q, максимальный расход	л/мин	40	55
H, максимальный напор	м	4	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	2,92/3,4	