

## БЛОКИ ТЭНОВ

~220 В  
50 Гц

Срок службы более 5000 часов

гарантия  
1 год

EAC

## Сертификат ТР ТС



## Назначение

- Для нагрева воды.

## Применение

- В электрических отопительных котлах.

## Материалы

- Углеродистая сталь.

## Преимущества



- Подходят для большинства современных электрокотлов отопления серий ЭВН, ЭВПМ.
- Безопасность обслуживания.
- Срок службы более 5000 часов.
- Тип резьбы на фланце – G2.5.

- Рабочее напряжение 220 В.
- Срок службы более 5000 часов.
- Индивидуальная упаковка: термоусадочная пленка, индивидуальный стикер.

## Технические характеристики

Артикул	Установочная длина, см	Номинальная мощность, кВт	Рабочее напряжение, В	Резьбовой фланец	Нагреваемая среда	Материал ТЭН
SQ2512-0029	27	3				
SQ2512-0030	32	4,5				
SQ2512-0031	35,5	6				
SQ2512-0032	40	9	220	G2,5	P (вода)	углеродистая сталь

## Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Мощность, кВт
	ТЭНБ-3,0кВт, вода (P), 220В (ТЭН-54, В, 13, 1,0кВт), уст.длина 270 мм, фланец G2,5, угл. сталь, TDM	SQ2512-0029	3
	ТЭНБ-4,5кВт, вода (P), 220В (ТЭН-64, В, 13, 1,5кВт), уст.длина 320 мм, фланец G2,5, угл. сталь, TDM	SQ2512-0030	4,5
	ТЭНБ-6,0кВт, вода (P), 220В (ТЭН-71, В, 13, 2,0кВт), уст.длина 355 мм, фланец G2,5, угл. сталь, TDM	SQ2512-0031	6
	ТЭНБ-9,0кВт, вода (P), 220В (ТЭН-80, В, 13, 3,0кВт), уст.длина 400 мм, фланец G2,5, угл. сталь, TDM	SQ2512-0032	9

## Упаковка

Артикул	Транспортная упаковка					
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм			
			Длина	Ширина	Высота	
SQ2512-0029		12				
SQ2512-0030		13				
SQ2512-0031		14				
SQ2512-0032		15				
	6		600	320	100	

## Габаритные размеры

Чертеж	Артикул	Размеры, мм		
		ØA	B	C
	SQ2512-0029	310		
	SQ2512-0030	350		
	SQ2512-0031	380	100	90
	SQ2512-0032	430		