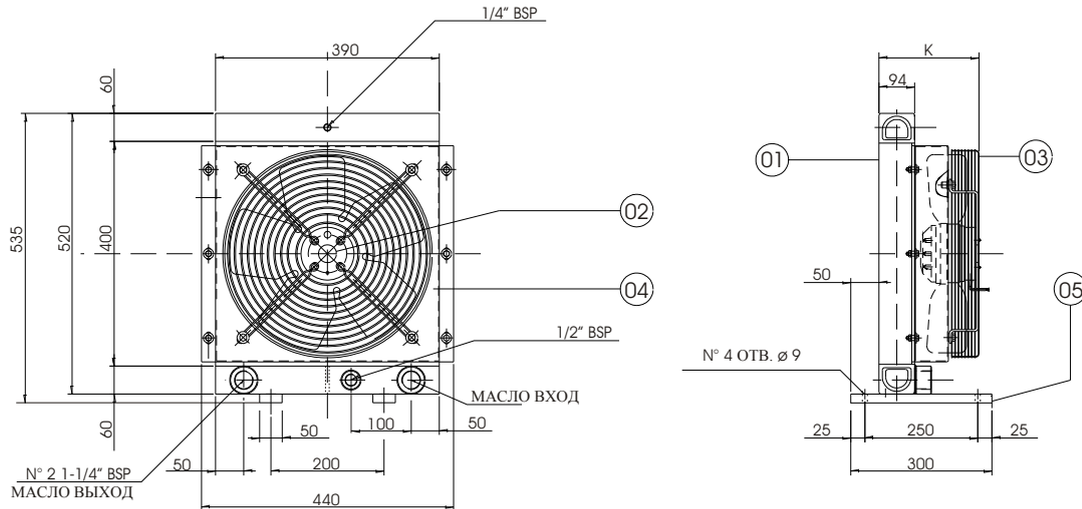


# Маслоохладитель воздушный **CSA 4 2PASS**

Код	Напряжение	Частота, Гц	Об./мин	Мощность кВт	Ø вентилятора	dB (A)	К mm.
CSA 4.12.0.00 2	12	DC	2300	0.125	305	71	210
CSA 4.24.0.00 2	24	DC	2300	0.125	305	71	210
CSA 4.22.0.00 2	230	50/60	1380/1550	0.145/0.200	350	70	210/230
CSA 4.38.0.00 2	230/400	50/60	1410/1610	0.155/0.200	350	70	210/230



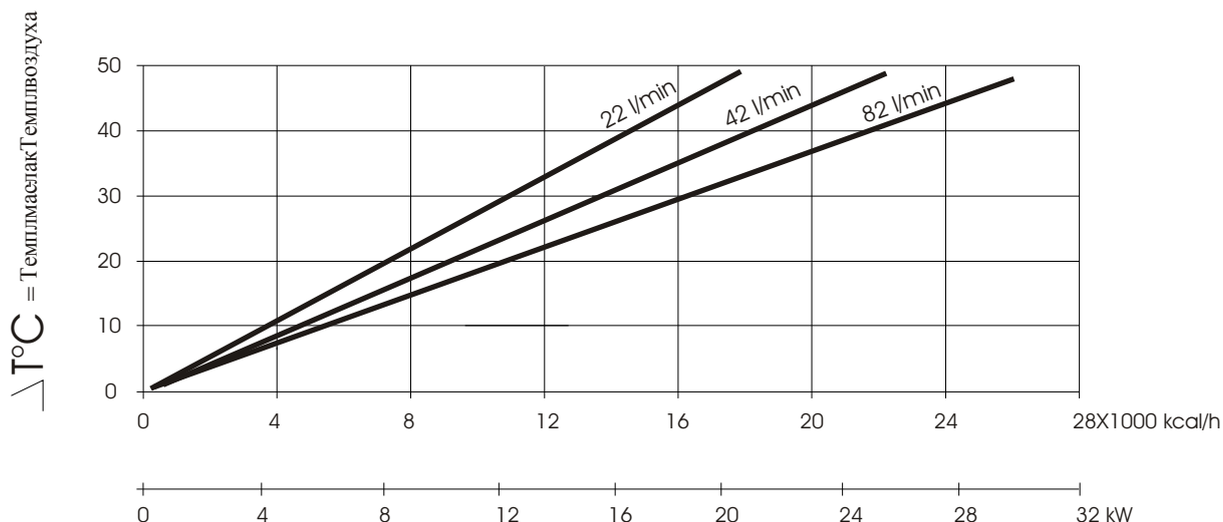
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РАДИАТОРА		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ ВЕНТИЛЯТОРА	
Максимальное рабочее давление	:20 bar	Напряжение	CA: DIN IEC38 DC: 12/24V
Максимальная рабочая температура	: + 120° C	Максимальная рабочая температура	: + 75° C + 75° C
Максимальная вязкость масла	: 100 CST	Минимальная рабочая температура	: - 30° C
Основной материал	: Алюминий	Основной материал	Сталь : Стекловолокно
Жидкость радиатора	: Совместим со всеми	Защита двигателя	: IP 44 : IP 64
Цвет	: Черный	Цвет	: Черный

## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

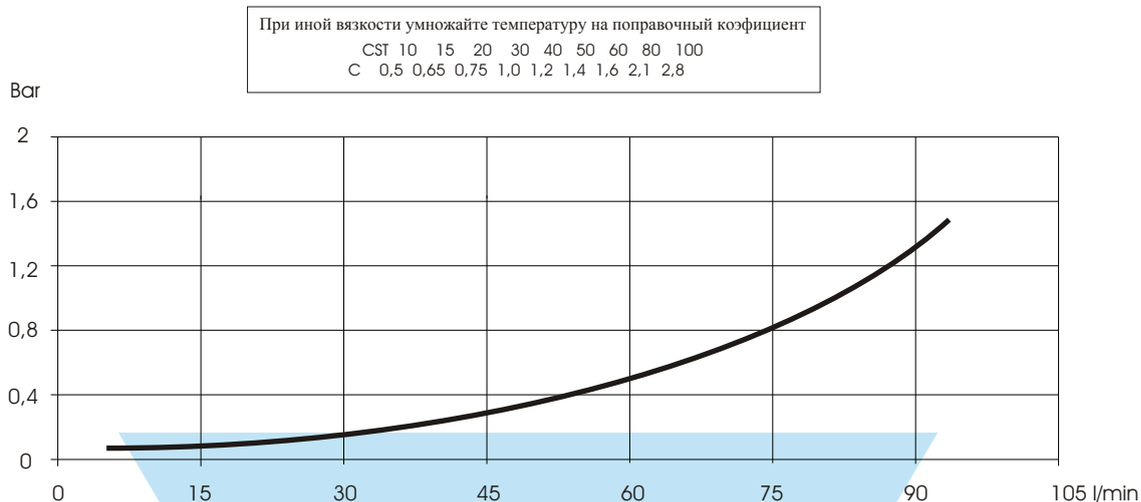
## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Поз.	Описание	Код	Поз.	Описание	Код
<b>CSA 4.12.0.00 2</b>			<b>CSA 4.24.0.00 2</b>		
01	Крыльчатка	CSA4.00.0.00 2	01	Крыльчатка	CSA4.00.0.00 2
02	Двигатель вентил.(Всасывание)	10.70108.1	02	Двигатель вентил.(Всасывание)	10.70013.1
02	Двигатель вентил.(Обдув)	10.70110.1	02	Двигатель вентил.(Обдув)	10.70114.1
04	Кожух	15.65009.0	04	Кожух	15.65009.0
<b>CSA 4.22.0.00 2</b>			<b>CSA 4.38.0.00 2</b>		
01	Крыльчатка	CSA4.00.0.00 2	01	Крыльчатка	CSA4.00.0.00 2
02	Двигатель вентил.(Всасывание)	10.70040.1	02	Двигатель вентил.(Всасывание)	10.70013.1
02	Двигатель вентил.(Обдув)	10.70041.1	02	Двигатель вентил.(Обдув)	10.70014.1
03	Защитное ограждение	10.70053.1	03	Защитное ограждение	10.70053.1
04	Кожух	15.65019.0	04	Кожух	15.65019.0

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ



## ПЕРЕПАДЫ ДАВЛЕНИЯ



## КОДИФИКАЦИЯ

