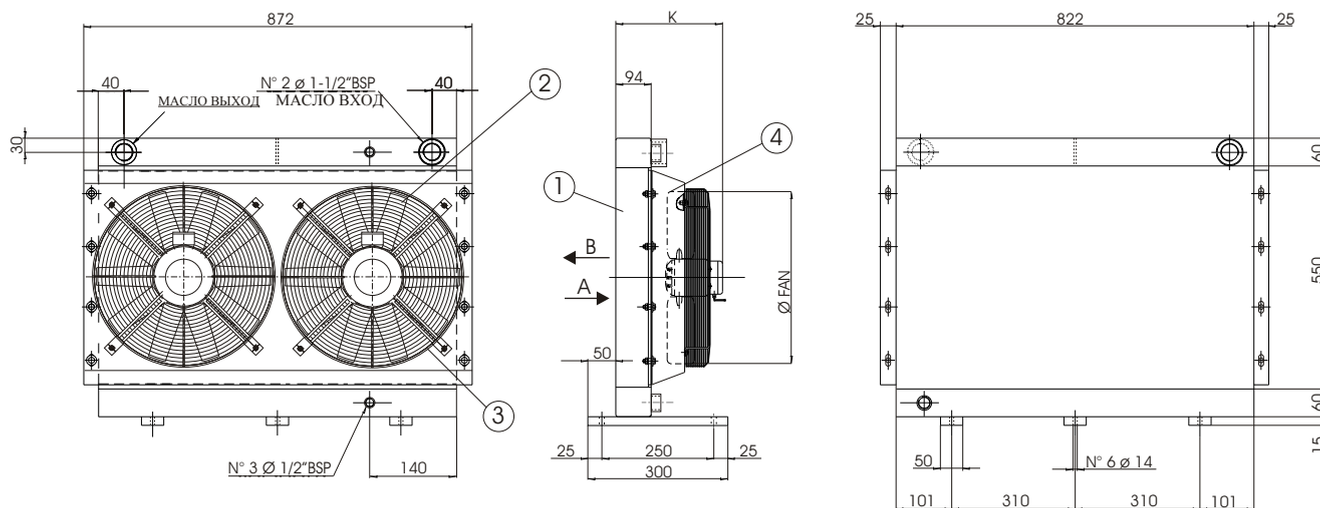


# Маслоохладитель воздушный **CSA 10 2PASS**

Код	Напряжение	Частота, Гц	Об./мин	Мощность кВт	Øвентилятора	dB (A)	К mm.
CSA 10.38.0.00 2	230/400	50/60	1340	0.37 x 2	400	75	360
CSA 10.G2.0.00 2	Изгот. под двигатель Gr2		800/2500	= x 2	425	=	390



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	: Black

## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

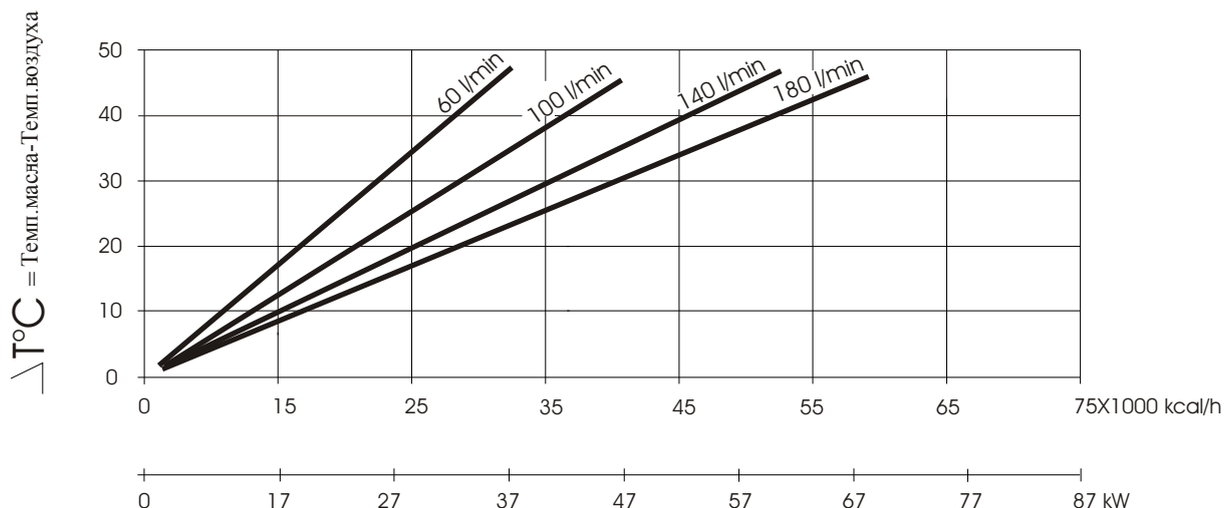
## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Поз.	Описание	Код	Поз.	Описание	Код
<b>CSA 10.38.0.00</b>					
01	Крыльчатка	CSA10.00.0.00			
02	Двигатель вентил.(Всасывание)	10.70015 .1			
02	Двигатель вентил.(Обдув)	10.70016 .1			
03	Защитное ограждение	09.70057 .1			
04	Кожух	15.65034 .0			

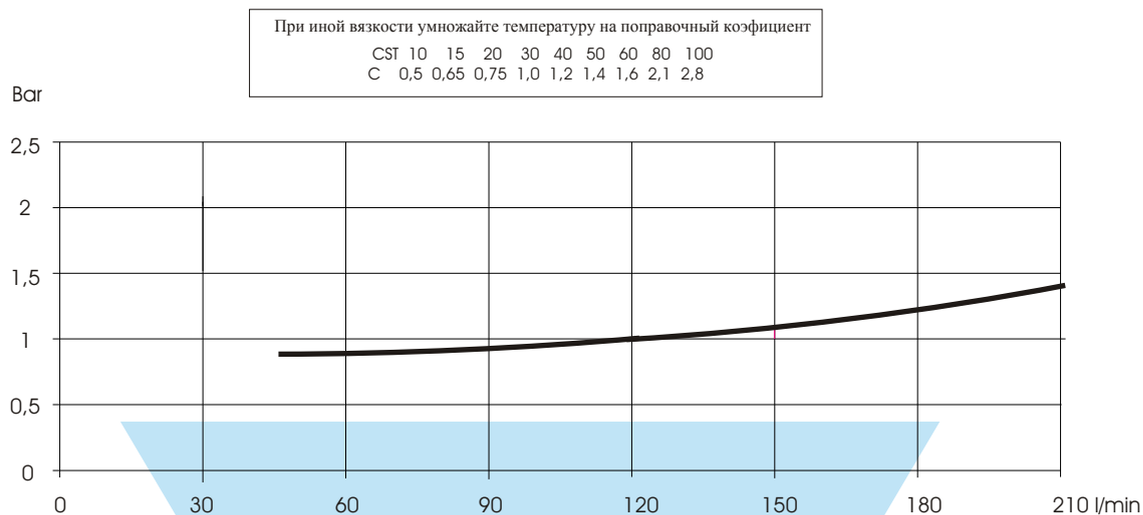
## CSA 10 .G2.0.00

01	Крыльчатка	CSA10.00.0.00
02	Двигатель вентил.(Всасывание)	11.70039 .1
02	Двигатель вентил.(Обдув)	11.70184 .1
03	Защитное ограждение	09.70186 .1
04	Кожух	15.65034 .0

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ



## ПЕРЕПАДЫ ДАВЛЕНИЯ



## КОДИФИКАЦИЯ

