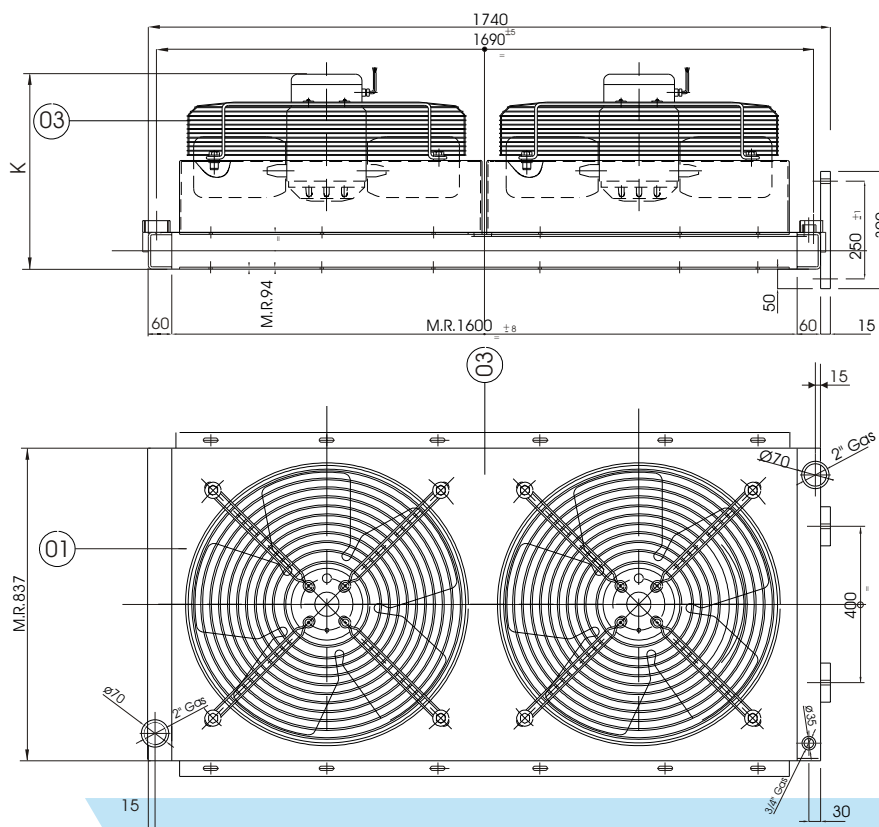


# Маслоохладитель воздушный **CSA 20**

Код	Напряжение	Частота, Гц	Об./мин	Мощность кВт	Øвентилятора	dB (A)	K mm.
CSA 20.38.0.00	230/400	50/60	1400	2 x 1.90	630	88/90	400

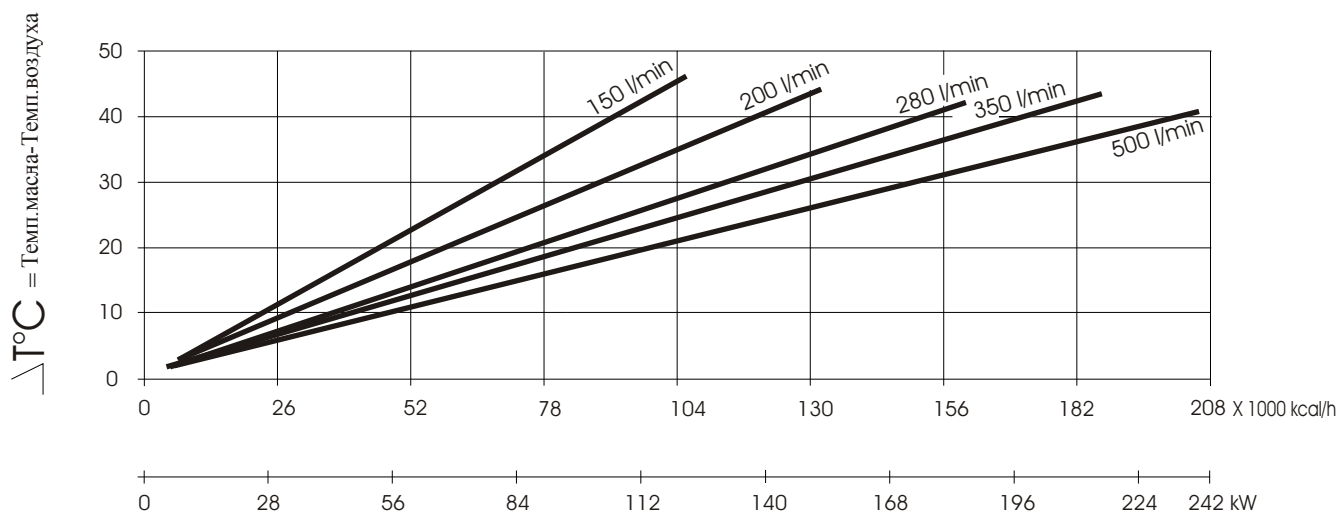


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РАДИАТОРА		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ ВЕНТИЛЯТОРА	
Максимальное рабочее давление	: 20 bar	Напряжение	CA: DIN IEC38
Максимальная рабочая температура	: + 120° C	Максимальная рабочая температура	: + 75° C
Максимальная вязкость масла	: 100 CST	Минимальная рабочая температура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

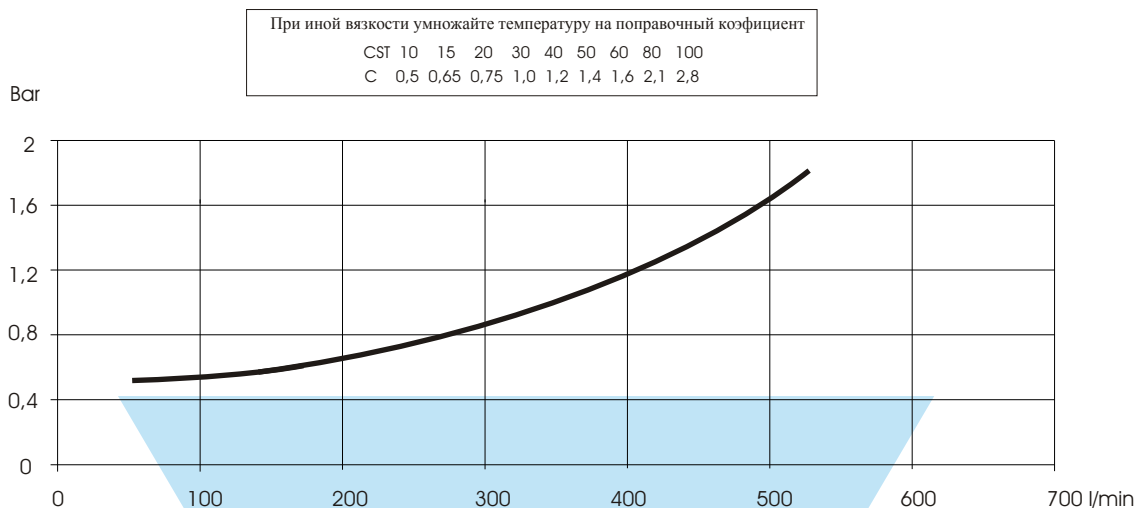
## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Поз.	Описание	Код
<b>CSA 20.38.0.00</b>		
01	Крыльчатка	CSA20.00.0.00
02	Двигатель вентил. (Всасывание )	10.70023.1
02	Двигатель вентил. (Обдув )	10.70024.1
03	Кожух	15.66359.0

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ



## ПЕРЕПАДЫ ДАВЛЕНИЯ



## КОДИФИКАЦИЯ

Серия охладителя	CSA 20	38	A	38	Серия термостата
Двигатель вентилятора 38 (См. код)					38 38 - 27
					47 47 - 36
					60 60 - 49
					70 70 - 59
					TR 0 - 90

Воздух - тип потока  
A= Всасывание  
B= Обдув