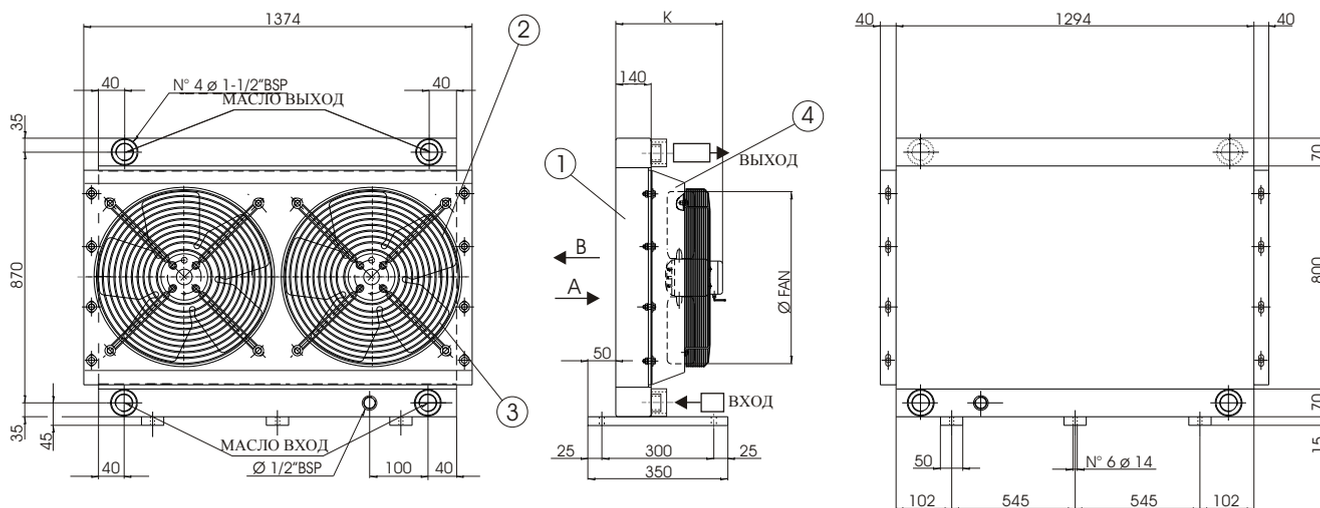


Маслоохладитель воздушный **CSA 16**

Код	Напряжение	Частота, Гц	Об./мин	Мощность кВт	Øвентилятора	dB (A)	K mm.
CSA 16.38.0.00	230/400	50	1400	0,90 x 2	560	78	400
CSA 16.G2.0.00	Изгот. под двигатель Gr2		1340	0,89 x 2	560	78	430



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

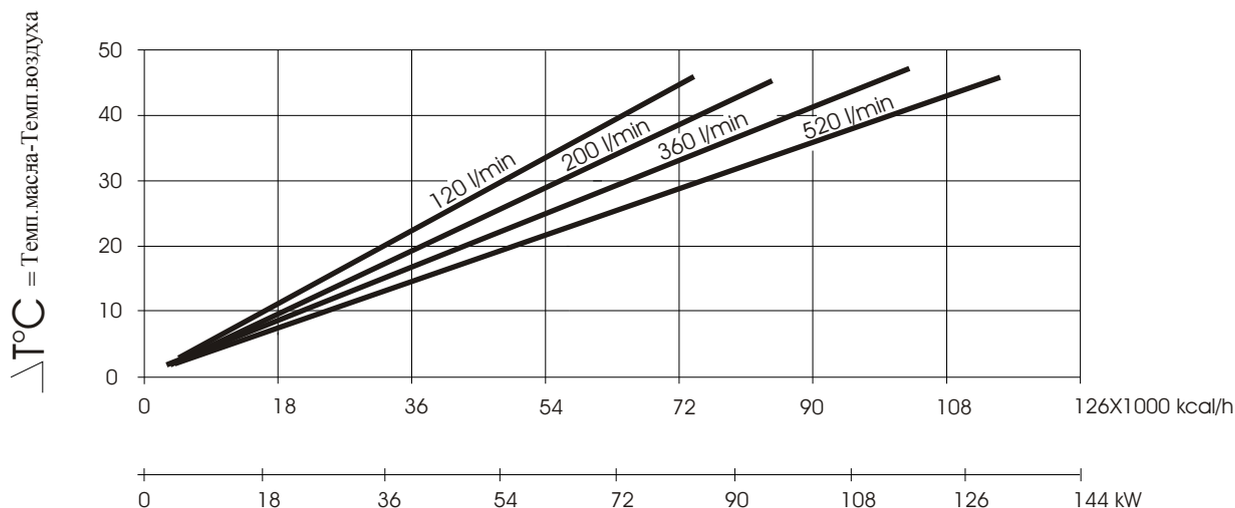
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Поз.	Описание	Код	Поз.	Описание	Код
CSA 16.38.0.00					
01	Крыльчатка	CSA16.00.0.00			
02	Двигатель вентил.(Всасывание) + Защ. огражд.	10.70021 .1			
02	Двигатель вентил.(Обдув) + Защ. огражд.	10.70022 .1			
04	Кожух	15.65102 .0			

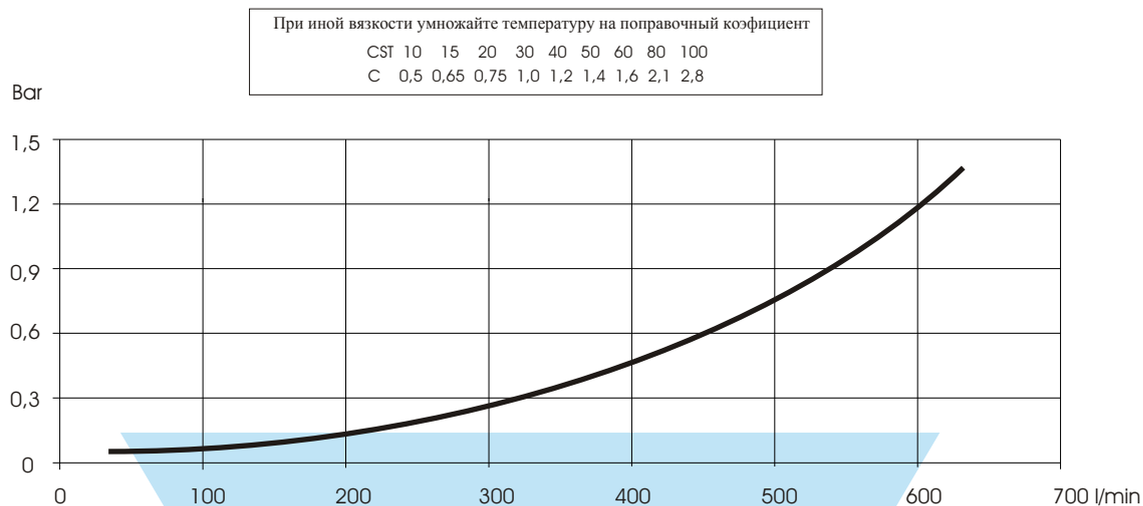
CSA 16 .G2.0.00

01	Крыльчатка	CSA16.00.0.00
02	Двигатель вентил.(Всасывание)	11.70172 .1
02	Двигатель вентил.(Обдув)	11.70177 .1
03	Защитное ограждение	09.70291 .1
04	Кожух	15.65102 .0

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ



ПЕРЕПАДЫ ДАВЛЕНИЯ



КОДИФИКАЦИЯ

