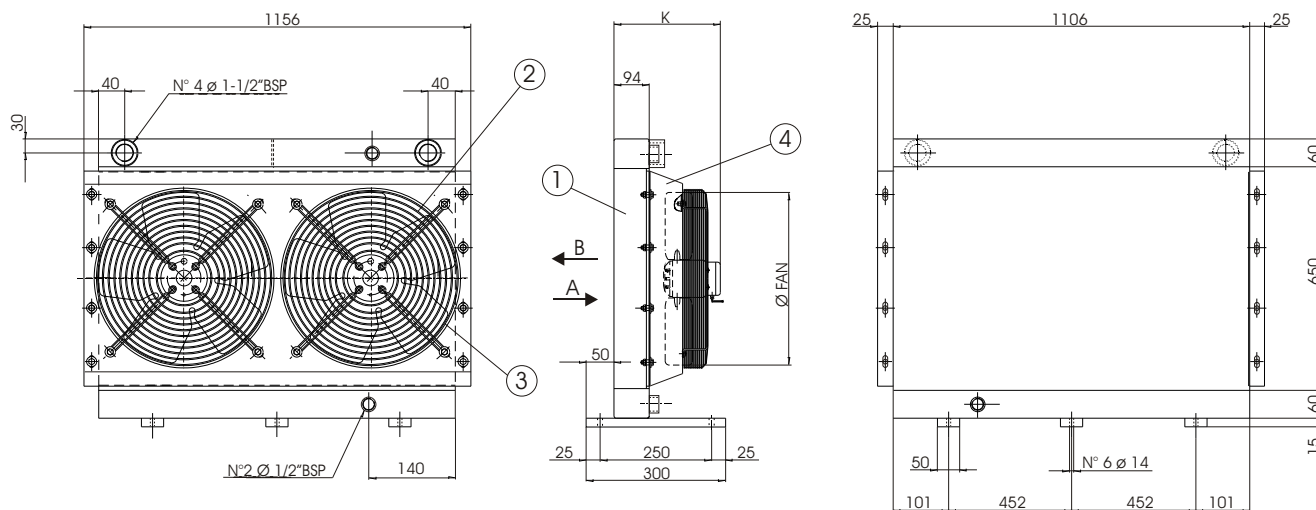


Маслоохладитель воздушный **CSA 12 2PASS**

Код	Напряжение	Частота, Гц	Об./мин	Мощность кВт	Øвентилятора	dB (A)	К мм.
CSA 12.38.0.00 2	230/400	50/60	1390	0.75 x 2	500	77	360
CSA 12.G2.0.00 2	Изгот. под двигатель Gr2		800/2500	0.75 x 2	500	=	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	: Черный

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

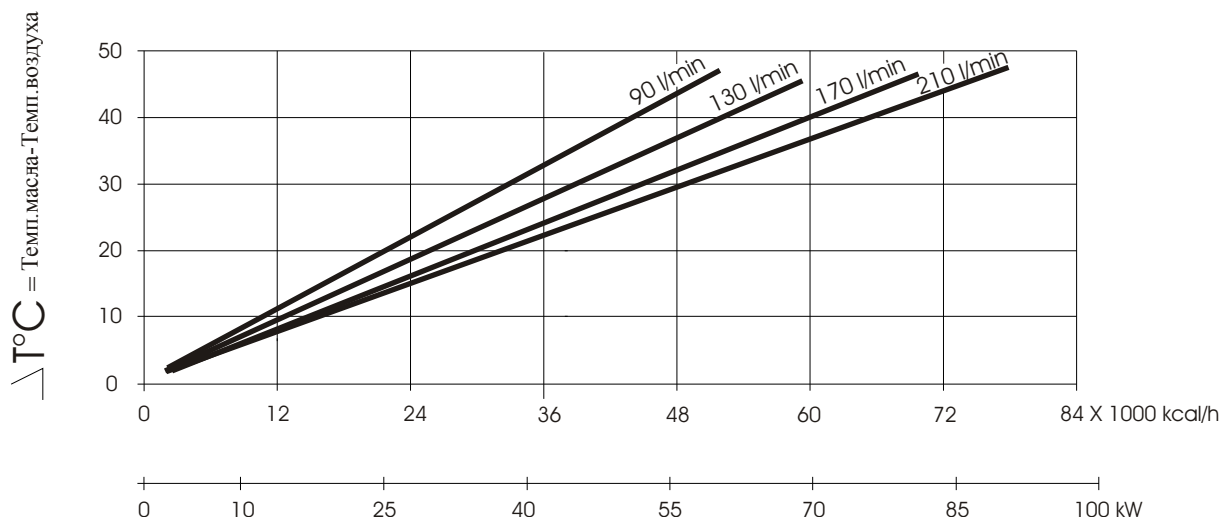
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Поз.	Описание	Код	Поз.	Описание	Код
CSA 12.38.0.00 2					
01	Крыльчатка	CSA12.00.0.00 2			
02	Двигатель вентил.(Всасывание) + Защ. огражд.	10.70019 .1			
02	Двигатель вентил.(Обдув) + Защ. огражд.	10.70020 .1			
04	Кожух	15.65003 .0			

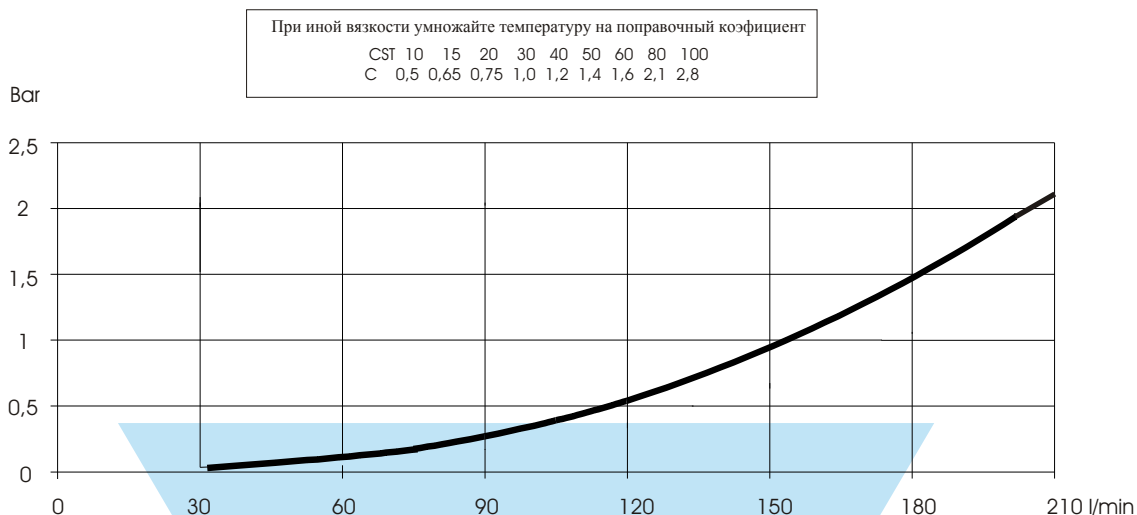
CSA 12 .G2.0.00 2

01	Крыльчатка	CSA12.00.0.00 2
02	Двигатель вентил.(Всасывание)	11.70140 .1
02	Двигатель вентил.(Обдув)	10.70184 .1
03	Защитное ограждение	09.70059 .1
04	Кожух	15.65003 .0

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ



ПЕРЕПАДЫ ДАВЛЕНИЯ



КОДИФИКАЦИЯ

