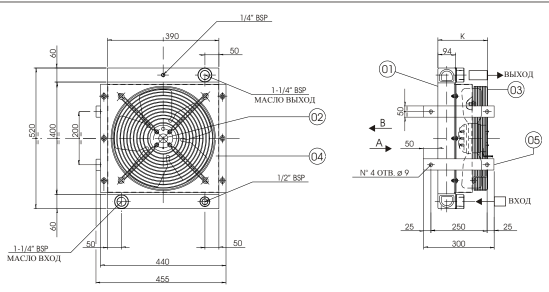


Маслоохладитель воздушный СЅА 4 О

Код	Напряжение	Частота, Гц	Об./мин	Мощность кВт	Øвентилятора	dB (A)	K mm.
CSA 4.12.0.0	00 O 12	DC	2300	0.125	305	71	210
CSA 4.24.0.0	00 O 24	DC	2300	0.125	305	71	210
CSA 4.22.0.0	00 O 230	50/60	1380/1550	0.145/0.200	350	70	210/230
CSA 4.38.0.0	00 O 230/400	50/60	1410/1610	0.155/0.200	350	70	210/230



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАК	ГЕРИСТИКИ РАДИАТОРА	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ ВЕНТИЛЯТОРА			
Максимальное рабочее давление	:20 bar	Напряжение	CA: DIN IEC3	B DC: 12/24V	
Максимальная рабочая температ	ypa : + 120° C	Максимальная рабочая температура : + 75° C + 75° C		+ 75°C	
Максимальная вязкозть масла	: 100 CST	Минимальная рабочая температура : - 30° C		: - 30° C	
Основной материал	: Алюминий	Основной материал	: Сталь	: Стекловолокно	
Жидкость радиатора	: Совместим со всеми	Защита двигателя	: IP 44	: IP 64	
Цвет	: Черный	Цвет	: r	Герный	

Код

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

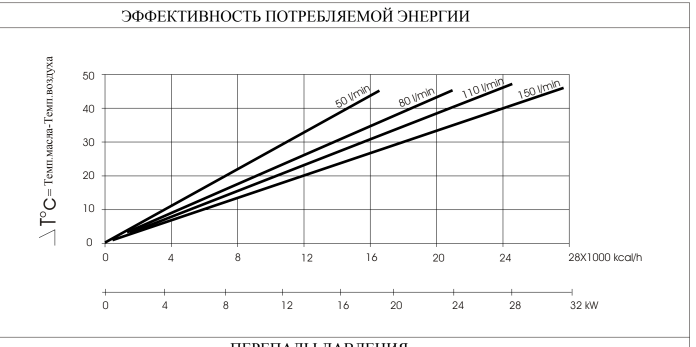
Поз. Описание

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

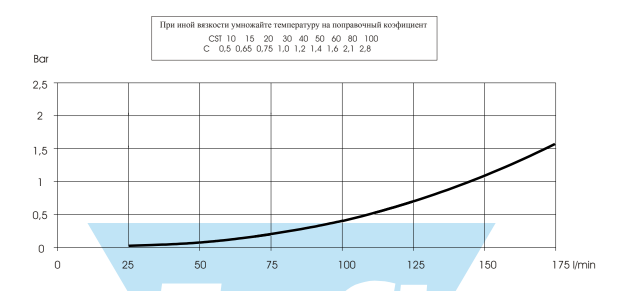
Код

	CSA 4.12.0.00 O			CSA 4.24.0.00 O	
01	Крыльчатка	CSA4.00.0.00 O	01	Крыльчатка	CSA4.00.0.00 O
02	Двигатель вентил. (Всасывание)	10.70108.1	02	Двигатель вентил. (Всасывание)	10.70109.1
02	Двигатель вентил.(Обдув)	10.70110 .1	02	Двигатель вентил.(Обдув)	10.70111.1
04	Кожух	15.65009.0	04	Кожух	15.65009 .0
	CSA 4.22.0.00 O			CSA 4.38.0.00 O	
01	Крыльчатка	CSA4.00.0.00 O	01	Крыльчатка	CSA4.00.0.00 O
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	09.70053.1	03	Защитное ограждение	09.70053 .1
04	04 Кожух 15.65019		04	Кожух	15.65019.0

Поз. Описание







КОДИФИКАЦИЯ

