

Вентиляционное оборудование, проектирование и монтаж

ventek.ru info@ventek.ru +7-8452-746-512

ООО «ВЕНТЕК» / 410056, Россия, Саратов, ул. Астраханская, д.88 / ОГРН 1166451050853 / ИНН 6455065362 / КПП 645501001

Опросный лист на компрессорно-конденсаторный блок

Объ	ьект					
1.	Требуемая холодильная мощность (при заданных	2.	Тип хладагента	3.	Количество холодильных контуров испарителя	
	ниже условиях)		□ R22		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	кВт		☐ R407C		□ один □ два	
Па _І	раметры работы блока в реж	ким	е охлаждения			
4.	Температура наружного воздух	a			°C (стандартно: +35°C)	
	Температура кипения хладаген					
					одимо выбрать только один!)	
	ким работы: только холод	•				
. Сл	<u>_</u>	ואט כ	паждения с осевым	1И В	ентиляторами -	
	_				кными вентиляторами**	
	□ с водяным			000	NIBINI BETTUNITOPANI	
D	Режим работы: холод/тепло (режим теплового насоса)					
Реж						
	·		клаждения с осевы		·	
	Ш воздушног 	TO 0>	клаждения с центр	obe:	кными вентиляторами**	
	** Для блоков	зсц	ентробежными вен	нтил	яторами ОБЯЗАТЕЛЬНО указать напор!	
7. /	Јополнительные опции (по жела	эник	э заказчика)			
	□ соедините	льн	ый комплект для п	одк	почения к испарителю (ТРВ, смотровое стекло	
	🗆 антивибра	 □ соединительный комплект для подключения к испарителю (ТРВ, смотровое стекло □ антивибрационные опоры для блоков □ рорундтор скорости вражения подтилятора пля работы в роукимо охлаживация по- 				
	□ регулятор	ско	рости вращения ве	енти	лятора для работы в режиме охлаждения до	
8.	Дополнительные требования За	аказ	чика			
Зак	азчик					
					_	
	_					
	проектировщик					
	строительно-монтажное управл ефон				_	
Лиц	цо для контактов				_	
М.Г					- .	
	(ФИО, должность)		(по	дпис	:ь)	