

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Вентилятор радиальный крышный с выходом потока в стороны КРОС-ДУ производства «ВЕЗА»

Маркировка вентилятора (согласно Каталогу на вентиляторы дымоудаления «ВЕЗА»)

КРОС6-ДУ _____

КРОС9-ДУ _____

количество, шт _____

Контактное лицо: _____

Организация: _____

тел.: _____ факс: _____ e-mail: _____

Регион (город): _____ дата: _____

Нужное отметьте знаком « ✓ » или укажите значение

рабочий режим	производительность Q , м ³ /ч	
	давление статическое P_{sv} при $t = 20$ °С, Па	
номер вентилятора		
область применения	ДУ – дымоудаление	
	ДУВ – дымоудаление и вентиляция	
исполнение по назначению	Н – общепромышленное	
	В – взрывозащищенное	
	К1 – коррозионностойкое	
	ВК1 – взрывозащищенное коррозионностойкое	
температура перемещаемой среды	400 °С	
	600 °С	
климатическое исполнение	У1	
	УХЛ1	
	Т1	
двигатель	установочная мощность, кВт	
	частота вращения, мин ⁻¹	
	напряжение, В	220/380 380/660
конструктивное исполнение	1	
	1П	
колесо рабочее	частота вращения, мин ⁻¹ (для конструктивного исполнения 1П)	

Дополнительная комплектация

стакан СТАМ-ДУ	
поддон	
канал термостойкий КТК	
преобразователь частоты	
устройство плавного пуска	
шкаф ШСАУ	

Специальные требования:

Заказчик: _____
(подпись)

_____ (Ф.И.О.)