



Производство вентиляционного
оборудования



ТЕПЛО-ПАЙП

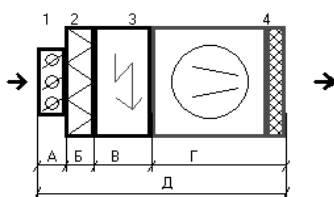
Производство ППУ
труб и фасонных изделий

445007, Россия, Самарская область, г. Тольятти, ул. Ларина, 139, тел./факс: (8482) 72-76-67/66, 22-22-03, 66-44-73 Тольятти.
http://www.eurovent.ru; http://www.teplopipe.ru;

Бланк-заказ № 11312453 от 09.04.2013

Заказчик	Эколайн	Исполнитель	Сенновская М.М.
Расположение		Установка	П1
Телефон/Факс		Типоразмер	Климат-50-25-П-О-0-Тв-О-О-В
Для		Сторона обл.	Справа

Заданные данные	Рабочие параметры
L= 900	900 м ³ /ч
Pст= 200	199 Па (Дорегулирование 55 Па)



А	Б	В	Г	Д			
168	242	510	530	1450			

Без шумоизолированного корпуса

Технические данные

Наименование: Вентилятор радиальный с загнутыми вперед лопатками			
Допустимая температура перемещаемого воздуха, гр.: -30...+40			
Размеры присоединительных фланцев, см:	50-25	Число полюсов Э/Д:	4
Обороты при максимальном КПД, об/мин	1428	Электродвигатель: ~3ф В	380
Максимальная эл. мощность, кВт	0,516	Максимальный ток, А	1,1

Характеристики нагревателей

Наименование: Электрический воздухонагреватель
Обозначение: 50-25/10

Воздух

t вх., гр	-26
t вых., гр	5
нагрева,	
кВт	9,9
м ³ /ч	900
Δ P, Па	6,2

Наименование	Обозначение
--------------	-------------

- | | |
|---------------------|-----------------|
| 1. Клапан | 50-25 |
| 2. Фильтр ячейковый | 50-25/G4 |
| 3. Нагреватель | 50-25/10 |
| 4. Вентилятор | KBP 50-25/22.4D |

Состав автоматики:

1. Привод Gruner 227-230-05 (откр./закр. 230В);
2. Реле перепада давления для контроля запыленности фильтра ADPS-03-2-N с комплектом крепления - 2 шт;
3. Канальный датчик температуры приточного воздуха HTF Pt-1000;
4. Шкаф автоматики и управления с контроллером ШУ-K5,5-K0,37-K0,37-S2200-00-00 (при включении приточек включаются вытяжные вентиляторы В1 и В3);

Комплект гибких вставок -2 шт