

## Вентилятор осевой ВО16-300 исполнение 5 и 6



- низкое давление
- количество лопаток – 6
- непосредственный привод

### **НАЗНАЧЕНИЕ:**

стационарные системы вентиляции и отопления, в производственных установках и технологических линиях легкой и тяжелой промышленности, сушильных камер, а также для других санитарно-технических и производственных целей

### **ВАРИАНТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ:**

исполнения по условиям применения:

общего назначения;

коррозионно-стойкие из нержавеющей стали;

взрывозащищенные из разнородных металлов и алюминиевых сплавов.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Вентиляторы эксплуатируются в условиях умеренного (У) и тропического (Т) климата второй

и третьей категории размещения по ГОСТ 15150.

Температура окружающей среды от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .

Вентиляторы используются для перемещения воздуха и других газовых смесей с содержанием

пыли и твердых примесей не более  $10 \text{ мг/м}^3$  и не содержащих липких веществ и волокнистых

материалов. Температура перемещаемой среды для исполнения 5 —  $1000^{\circ}\text{C}$  и для исполнения 6 —  $600$

0

С.