

## Вентилятор крышный ВКРСм



- низкое давление
- одностороннее всасывание
- количество лопаток -6/9

### НАЗНАЧЕНИЕ:

- для систем вытяжной вентиляции
- устанавливаются на кровлях

### ВАРИАНТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ:

- ВКРСм — общего назначения из углеродистой стали
- ВКРСм К (К1) — коррозионностойкие из нержавеющей стали
- ВКРСм Р,В (В1) — взрывозащищенные из разнородистых металлов
- ВКРСм В2 (ВКЗ) — взрывозащищенные из алюминиевых сплавов
- ВКРСм ВК - взрывозащищенные, коррозионностойкие из нержавеющей стали.

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Применяются ВКСВ в стационарных системах вытяжной вентиляции производственных, общественных и жилых зданий, устанавливаются на кровле. Вентиляторы предназначены для работы без сети воздуховодов. При обеспечении оптимальной работы, когда производительность больше минимальной, вентилятор может работать с сетью воздуховодов.

Вентиляторы ВКРСм эксплуатируются в условиях умеренного (У) и тропического (Т)

климата 1-й категории размещения по ГОСТ 15150-69. Температура окружающей среды от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$  ( $45^{\circ}\text{C}$  для вентиляторов тропического исполнения).

Содержание липких веществ, волокнистых материалов, а также пыли других твердых веществ не должно превышать  $100\text{мг/м}^3$