

НАЗНАЧЕНИЕ

Зонты предназначены для установки на нагнетающем фланце вентиляторов радиальных серий ВР и ВРН для защиты от атмосферных осадков.

КОНСТРУКЦИЯ

Зонт представляет собой крышу с крепежным фланцем, на котором расположены отверстия для крепления к вентилятору.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Зонты предназначены для эксплуатации в условиях умеренного климата 1-ой категории размещения по ГОСТ 15150.

МАРКИРОВКА

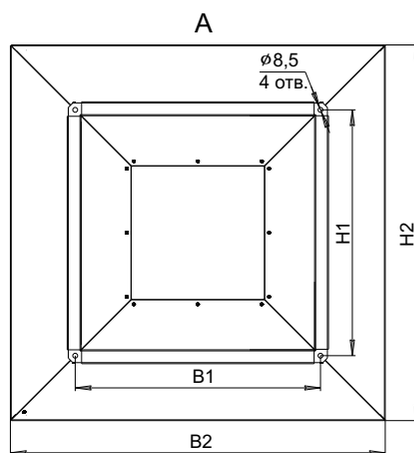
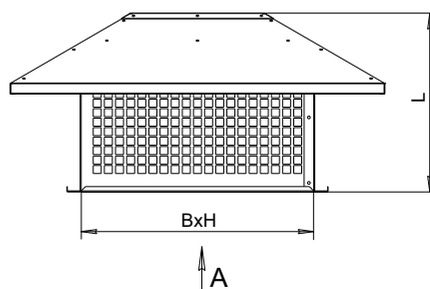
| | | | | |
|-------------|----------|-----------|----------|------------|
| Зонт | - | ВР | - | 4,0 |
| 1 | | 2 | | 3 |

1- Зонт для защиты от осадков

2- Тип вентилятора

3- Типоразмер вентилятора

ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



| Номер вентилятора ВР | Размеры, мм | | | | |
|-------------------------|-------------|-----|-----|-----|------|
| | B | B1 | H | H1 | L |
| 2,0 | 140 | 160 | 140 | 160 | 200? |
| 2,5 | 175 | 195 | 175 | 195 | 200? |
| 3,15 | 220 | 240 | 220 | 240 | 200? |
| 4,0 | 280 | 300 | 280 | 300 | 200? |
| 5,0 | 350 | 370 | 350 | 370 | 200? |
| 6,3 | 440 | 460 | 440 | 460 | 200? |
| 8,0 | 560 | 580 | 560 | 580 | 200? |

| Номер вентилятора ВРН | Размеры, мм | | | | |
|--------------------------|-------------|------|-----|-----|------|
| | B | B1 | H | H1 | L |
| 2,5 | 330 | 350 | 180 | 200 | 200? |
| 2,8 | 360 | 380 | 200 | 220 | 200? |
| 3,15 | 400 | 420 | 220 | 240 | 200? |
| 3,55 | 445 | 465 | 250 | 270 | 200? |
| 4,0 | 520 | 540 | 290 | 310 | 200? |
| 4,5 | 585 | 605 | 330 | 350 | 200? |
| 5,0 | 650 | 680 | 360 | 390 | 200? |
| 5,6 | 730 | 760 | 405 | 435 | 200? |
| 6,3 | 810 | 840 | 450 | 480 | 200? |
| 7,1 | 920 | 950 | 520 | 550 | 200? |
| 8,0 | 1030 | 1060 | 560 | 590 | 200? |